

Товары в наличии РОСМА

Представленная информация носит ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Для получения подробной информации о наличии и стоимости указанных товаров, пожалуйста, обращайтесь к нашим менеджерам по указанным контактам. Названия производителей или компаний, описания и фирменные наименования используются в справочных целях, а права на товарный знак являются исключительной собственностью владельца товарного знака и патента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Минск (375)257-127-884
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Ташкент (998)71-205-18-59
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан +7(727)345-47-04 Беларусь +(375)257-127-884 Узбекистан +998(71)205-18-59
Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rsm@nt-rt.ru || сайт: rosma.nt-rt.ru

Артикул	Наименование	На складе
Напоромеры РОСМА		
Манометры РОСМА		
HT00181602	KM-11P (0-10кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181605	KM-11P (0-16кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181608	KM-11P (0-25кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181611	KM-11P (0-40кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181614	KM-11P (0-60кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181617	KM-11P (0-6кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181621	KM-11T (0-10кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181624	KM-11T (0-16кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181627	KM-11T (0-25кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181630	KM-11T (0-40кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181633	KM-11T (0-60кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181636	KM-11T (0-6кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181641	KM-12P (0-10кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181644	KM-12P (0-16кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181647	KM-12P (0-25кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181650	KM-12P (0-40кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181653	KM-12P (0-60кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181656	KM-12P (0-6кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181660	KM-12T (0-10кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181663	KM-12T (0-16кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181666	KM-12T (0-25кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181669	KM-12T (0-40кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181672	KM-12T (0-60кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181675	KM-12T (0-6кПа) M12x1,5 2,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181680	KM-22P (0-10кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181682	KM-22P (0-10кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181685	KM-22P (0-16кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181687	KM-22P (0-16кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181690	KM-22P (0-2,5кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181692	KM-22P (0-2,5кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181695	KM-22P (0-25кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181697	KM-22P (0-25кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181700	KM-22P (0-40кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181702	KM-22P (0-40кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181705	KM-22P (0-4кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181707	KM-22P (0-4кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181710	KM-22P (0-60кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181712	KM-22P (0-60кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181715	KM-22P (0-6кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00181717	КМ-22Р (0-6кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181722	КМ-31Р (0-10кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181724	КМ-31Р (0-10кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181727	КМ-31Р (0-16кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181729	КМ-31Р (0-16кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181732	КМ-31Р (0-2,5кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181734	КМ-31Р (0-2,5кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181737	КМ-31Р (0-25кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181739	КМ-31Р (0-25кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181742	КМ-31Р (0-40кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181744	КМ-31Р (0-40кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181747	КМ-31Р (0-4кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181749	КМ-31Р (0-4кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181752	КМ-31Р (0-60кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181754	КМ-31Р (0-60кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181757	КМ-31Р (0-6кПа) M20x1,5 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181759	КМ-31Р (0-6кПа) G1/2 1,5 Манометр низких давлений газа	0,000
HT00181766	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181768	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181771	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181773	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181776	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181778	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,25 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181781	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,4 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181783	МО-05 ДИ (-40...+40 кПа) 0,4 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181787	МО-05 ДИ (-6...+6 кПа) 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181789	МО-05 ДИ (-6...+6 кПа) 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181794	МО-05 ДИ 100 МПа 0,025 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181796	МО-05 ДИ 100 МПа 0,025 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181799	МО-05 ДИ 100 МПа 0,05 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181801	МО-05 ДИ 100 МПа 0,05 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181804	МО-05 ДИ 100 МПа 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181806	МО-05 ДИ 100 МПа 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181809	МО-05 ДИ 100 МПа 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181811	МО-05 ДИ 100 МПа 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181814	МО-05 ДИ 100 МПа 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181816	МО-05 ДИ 100 МПа 0,25 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181819	МО-05 ДИ 100 МПа 0,4 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181821	МО-05 ДИ 100 МПа 0,4 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181826	МО-05 ДИ 16МПа 0,025 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181828	МО-05 ДИ 16МПа 0,025 X2 БП Манометр цифровой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00181831	МО-05 ДИ 16МПа 0,05 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181833	МО-05 ДИ 16МПа 0,05 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181836	МО-05 ДИ 16МПа 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181838	МО-05 ДИ 16МПа 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181841	МО-05 ДИ 16МПа 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181843	МО-05 ДИ 16МПа 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181846	МО-05 ДИ 16МПа 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181848	МО-05 ДИ 16МПа 0,25 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181851	МО-05 ДИ 16МПа 0,4 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181853	МО-05 ДИ 16МПа 0,4 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181858	МО-05 ДИ 60 МПа 0,025 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181860	МО-05 ДИ 60 МПа 0,025 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181863	МО-05 ДИ 60 МПа 0,05 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181865	МО-05 ДИ 60 МПа 0,05 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181868	МО-05 ДИ 60 МПа 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181870	МО-05 ДИ 60 МПа 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181873	МО-05 ДИ 60 МПа 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181875	МО-05 ДИ 60 МПа 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181878	МО-05 ДИ 60 МПа 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181880	МО-05 ДИ 60 МПа 0,25 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181883	МО-05 ДИ 60 МПа 0,4 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181885	МО-05 ДИ 60 МПа 0,4 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181890	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181892	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181895	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181897	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181900	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181902	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,25 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181905	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,4 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181907	МО-05 ДИВ (-40...+40 кПа) 0,4 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181911	МО-05 ДИВ (-6...+6 кПа) 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181913	МО-05 ДИВ (-6...+6 кПа) 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181918	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,025 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181920	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,025 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181923	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,05 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181925	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,05 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181928	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,1 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181930	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,1 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181933	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,15 X1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181935	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,15 X2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181938	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,25 X1 БП Манометр цифровой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00181940	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,25 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181943	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,4 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181945	МО-05 ДИВ 16 МПа 0,4 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181950	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,025 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181952	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,025 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181955	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,05 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181957	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,05 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181960	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,1 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181962	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,1 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181965	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,15 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181967	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,15 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181970	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,25 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181972	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,25 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181975	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,4 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181977	МО-05 ДИВ 60 МПа 0,4 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181982	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,025 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181984	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,025 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181987	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,05 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181989	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,05 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181992	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,1 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181994	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,1 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181997	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,15 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00181999	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,15 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00182002	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,25 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00182004	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,25 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00182007	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,4 Х1 БП Манометр цифровой	0,000
HT00182009	МО-05 ДИВ 100 МПа 0,4 Х2 БП Манометр цифровой	0,000
HT00182017	ТМ-110Р.00 0-0,1 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182019	ТМ-110Р.00 0-0,1 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182022	ТМ-110Р.00 0-0,25 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182024	ТМ-110Р.00 0-0,25 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182027	ТМ-110Р.00 0-0,4 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182029	ТМ-110Р.00 0-0,4 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182032	ТМ-110Р.00 0-0,6 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182034	ТМ-110Р.00 0-0,6 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182037	ТМ-110Р.00 0-1,0 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182039	ТМ-110Р.00 0-1,0 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182042	ТМ-110Р.00 0-1,6 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182044	ТМ-110Р.00 0-1,6 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182047	ТМ-110Р.00 0-10 МПа М10х1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182049	TM-110P.00 0-10 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182052	TM-110P.00 0-16 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182054	TM-110P.00 0-16 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182057	TM-110P.00 0-2,5 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182059	TM-110P.00 0-2,5 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182062	TM-110P.00 0-25 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182064	TM-110P.00 0-25 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182067	TM-110P.00 0-4 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182069	TM-110P.00 0-4 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182072	TM-110P.00 0-40 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182074	TM-110P.00 0-40 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182077	TM-110P.00 0-6 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182079	TM-110P.00 0-6 МПа G1/8 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182084	TM-110T.00 0-0,1 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182087	TM-110T.00 0-0,25 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182090	TM-110T.00 0-0,4 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182093	TM-110T.00 0-0,6 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182096	TM-110T.00 0-1,0 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182099	TM-110T.00 0-1,6 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182102	TM-110T.00 0-10 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182105	TM-110T.00 0-16 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182108	TM-110T.00 0-2,5 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182111	TM-110T.00 0-25 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182114	TM-110T.00 0-4 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182117	TM-110T.00 0-40 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182120	TM-110T.00 0-6 МПа M10x1 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182126	TM-121P.00 0-0,25 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182129	TM-121P.00 0-0,4 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182132	TM-121P.00 0-0,6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182135	TM-121P.00 0-1 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182138	TM-121P.00 0-1,6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182141	TM-121P.00 0-2,5 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182144	TM-121P.00 0-4 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182147	TM-121P.00 0-6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182152	ТМ-121Т.00 0-0,25 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182155	ТМ-121Т.00 0-0,4 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182158	ТМ-121Т.00 0-0,6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182161	ТМ-121Т.00 0-1 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182164	ТМ-121Т.00 0-1,6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182167	ТМ-121Т.00 0-2,5 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182170	ТМ-121Т.00 0-4 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182173	ТМ-121Т.00 0-6 МПа G1/8 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182179	ТМ-210Р.00 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182180	ТМ-210Р.00 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182182	ТМ-210Р.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182185	ТМ-210Р.00 0-0,25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182187	ТМ-210Р.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182190	ТМ-210Р.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182191	ТМ-210Р.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 GA3 Манометр сварочный	0,000
HT00182192	ТМ-210Р.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 C2H2 Манометр сварочный	0,000
HT00182194	ТМ-210Р.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182197	ТМ-210Р.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182198	ТМ-210Р.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 GA3 Манометр сварочный	0,000
HT00182199	ТМ-210Р.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 C3H8 Манометр сварочный	0,000
HT00182201	ТМ-210Р.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182204	ТМ-210Р.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182205	ТМ-210Р.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 GA3 Манометр сварочный	0,000
HT00182206	ТМ-210Р.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182208	ТМ-210Р.00 0-1,0 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182211	ТМ-210Р.00 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182212	ТМ-210Р.00 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 GA3 Манометр сварочный	0,000
HT00182214	ТМ-210Р.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182217	ТМ-210Р.00 0-10 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182219	TM-210P.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182222	TM-210P.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182223	TM-210P.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 ГАЗ Манометр сварочный	0,000
HT00182224	TM-210P.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182226	TM-210P.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182229	TM-210P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182230	TM-210P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 ГАЗ Манометр сварочный	0,000
HT00182231	TM-210P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182233	TM-210P.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182236	TM-210P.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182237	TM-210P.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 ГАЗ Манометр сварочный	0,000
HT00182238	TM-210P.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182240	TM-210P.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182243	TM-210P.00 0-4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182244	TM-210P.00 0-4 МПа M12x1,5 2,5 C2H2 Манометр сварочный	0,000
HT00182246	TM-210P.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182249	TM-210P.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182250	TM-210P.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 ГАЗ Манометр сварочный	0,000
HT00182251	TM-210P.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 O2 Манометр сварочный	0,000
HT00182253	TM-210P.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182256	TM-210P.00 0-6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182258	TM-210P.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182263	TM-210T.00 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182265	TM-210T.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182268	TM-210T.00 0-0,25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182270	TM-210T.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182273	TM-210T.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182275	TM-210T.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182278	TM-210T.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182280	TM-210T.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182283	TM-210T.00 0-1,0 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182285	TM-210T.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182288	TM-210T.00 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182290	TM-210T.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182293	TM-210T.00 0-10 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182295	TM-210T.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182298	TM-210T.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182300	TM-210T.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182303	TM-210T.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182305	TM-210T.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182308	TM-210T.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182310	TM-210T.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182313	TM-210T.00 0-4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182315	TM-210T.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182318	TM-210T.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182320	TM-210T.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182323	TM-210T.00 0-6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182325	TM-210T.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182331	TM-220P.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182334	TM-220P.00 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182337	TM-220P.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182340	TM-220P.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182343	TM-220P.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182346	TM-220P.00 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182349	TM-220P.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182352	TM-220P.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182355	TM-220P.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182358	TM-220P.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182361	TM-220P.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182364	TM-220P.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182367	TM-220P.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182370	TM-220P.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182373	TM-220P.00 0-60 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182378	TM-220T.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182381	TM-220T.00 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182384	TM-220T.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182387	TM-220T.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182390	TM-220T.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182393	TM-220T.00 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182396	TM-220T.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182399	TM-220T.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182402	TM-220T.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182405	TM-220T.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182408	TM-220T.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182411	TM-220T.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182414	TM-220T.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182417	TM-220T.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182420	TM-220T.00 0-60 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182426	TM-221P.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182429	TM-221P.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182432	TM-221P.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182435	TM-221P.00 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182438	TM-221P.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182441	TM-221P.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182444	TM-221P.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182447	TM-221P.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182452	TM-221T.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182455	TM-221T.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182458	TM-221T.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182461	TM-221T.00 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182464	TM-221T.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182467	TM-221T.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182470	TM-221T.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182473	TM-221T.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182479	TM-310P.00 0-0,1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182480	TM-310P.00 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182482	TM-310P.00 0-0,1 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182483	TM-310P.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182486	TM-310P.00 0-0,16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182487	TM-310P.00 0-0,16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182489	TM-310P.00 0-0,16 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182490	TM-310P.00 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182493	TM-310P.00 0-0,25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182494	TM-310P.00 0-0,25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182496	TM-310P.00 0-0,25 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182497	TM-310P.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182500	TM-310P.00 0-0,4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182501	TM-310P.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182503	TM-310P.00 0-0,4 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182504	TM-310P.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182507	TM-310P.00 0-0,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182508	TM-310P.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182510	TM-310P.00 0-0,6 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182511	TM-310P.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182514	TM-310P.00 0-1,0 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182515	TM-310P.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182517	TM-310P.00 0-1,0 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182518	TM-310P.00 0-1,0 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182521	TM-310P.00 0-1,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182522	TM-310P.00 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182524	TM-310P.00 0-1,6 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182525	TM-310P.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182528	TM-310P.00 0-10 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182530	TM-310P.00 0-10 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182533	TM-310P.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182535	TM-310P.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182538	TM-310P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182539	TM-310P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182541	TM-310P.00 0-2,5 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182542	TM-310P.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182545	TM-310P.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182547	TM-310P.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182550	TM-310P.00 0-4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182551	TM-310P.00 0-4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182553	TM-310P.00 0-4 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182554	TM-310P.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182557	TM-310P.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182559	TM-310P.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182560	TM-310P.00 0-6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182561	TM-310P.00 0-6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182563	TM-310P.00 0-6 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182564	TM-310P.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182567	TM-310P.00 0-60 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182569	TM-310P.00 0-60 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182574	TM-310T.00 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182576	TM-310T.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182579	TM-310T.00 0-0,16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182581	TM-310T.00 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182584	TM-310T.00 0-0,25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182586	TM-310T.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182589	TM-310T.00 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182591	TM-310T.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182594	TM-310T.00 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182596	TM-310T.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182599	TM-310T.00 0-1,0 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182601	TM-310T.00 0-1,0 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182604	TM-310T.00 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182606	TM-310T.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182609	TM-310T.00 0-10 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182611	TM-310T.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182614	TM-310T.00 0-16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182615	TM-310T.00 0-16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182617	TM-310T.00 0-16 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182618	TM-310T.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182621	TM-310T.00 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182623	TM-310T.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182626	TM-310T.00 0-25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182627	TM-310T.00 0-25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182629	TM-310T.00 0-25 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182630	TM-310T.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182633	TM-310T.00 0-4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182635	TM-310T.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182638	TM-310T.00 0-40 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182639	TM-310T.00 0-40 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182641	TM-310T.00 0-40 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182642	TM-310T.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182645	TM-310T.00 0-6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182647	TM-310T.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182650	TM-310T.00 0-60 МПа M12x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182651	TM-310T.00 0-60 МПа M12x1,5 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182653	TM-310T.00 0-60 МПа G1/4 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182654	TM-310T.00 0-60 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182659	TM-310TKP.05 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182661	TM-310TKP.05 0-0,1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182664	TM-310TKP.05 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182666	TM-310TKP.05 0-0,16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182669	TM-310TKP.05 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182671	TM-310TKP.05 0-0,25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182674	TM-310TKP.05 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182676	TM-310TKP.05 0-0,4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182679	TM-310TKP.05 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182681	TM-310TKP.05 0-0,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182684	TM-310TKP.05 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182686	TM-310TKP.05 0-1 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182689	TM-310TKP.05 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182691	TM-310TKP.05 0-1,6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182694	TM-310TKP.05 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182696	TM-310TKP.05 0-10 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182699	TM-310TKP.05 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182701	TM-310TKP.05 0-16 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182704	TM-310TKP.05 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182706	TM-310TKP.05 0-2,5 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182709	TM-310TKP.05 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182711	TM-310TKP.05 0-25 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182714	TM-310TKP.05 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182716	TM-310TKP.05 0-4 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182719	TM-310TKP.05 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182721	TM-310TKP.05 0-6 МПа M12x1,5 2,5 Манометр осевой	0,000
HT00182726	TM-310TC.00 0-0,1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182729	TM-310TC.00 0-0,16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182732	TM-310TC.00 0-0,25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182735	TM-310TC.00 0-0,4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182738	TM-310TC.00 0-0,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182741	TM-310TC.00 0-1 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182744	TM-310TC.00 0-1,6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182747	TM-310TC.00 0-10 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182750	TM-310TC.00 0-16 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182753	TM-310TC.00 0-2,5 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182756	TM-310TC.00 0-25 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182759	TM-310TC.00 0-4 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182762	TM-310TC.00 0-40 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182765	TM-310TC.00 0-6 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182768	TM-310TC.00 0-60 МПа G1/4 2,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00182774	TM-320P.00 0-0,1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182776	TM-320P.00 0-0,1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182779	TM-320P.00 0-0,16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182781	TM-320P.00 0-0,16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182784	TM-320P.00 0-0,25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182786	TM-320P.00 0-0,25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182789	TM-320P.00 0-0,4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182791	TM-320P.00 0-0,4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182794	TM-320P.00 0-0,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182796	TM-320P.00 0-0,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182799	TM-320P.00 0-1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182801	TM-320P.00 0-1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182804	TM-320P.00 0-1,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182806	TM-320P.00 0-1,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182809	TM-320P.00 0-10 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182811	TM-320P.00 0-10 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182814	TM-320P.00 0-100 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182817	TM-320P.00 0-16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182819	TM-320P.00 0-16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182822	TM-320P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182824	TM-320P.00 0-2,5 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182827	TM-320P.00 0-25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182829	TM-320P.00 0-25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182832	TM-320P.00 0-4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182834	TM-320P.00 0-4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182837	TM-320P.00 0-40 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182839	TM-320P.00 0-40 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182842	TM-320P.00 0-6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182844	TM-320P.00 0-6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182847	TM-320P.00 0-60 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182849	TM-320P.00 0-60 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182854	TM-320T.00 0-0,1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182856	TM-320T.00 0-0,1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182859	TM-320T.00 0-0,16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182861	TM-320T.00 0-0,16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182864	TM-320T.00 0-0,25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182866	TM-320T.00 0-0,25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182869	TM-320T.00 0-0,4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182871	TM-320T.00 0-0,4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182874	TM-320T.00 0-0,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182876	TM-320T.00 0-0,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182879	TM-320T.00 0-1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182881	TM-320T.00 0-1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182884	TM-320T.00 0-1,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182886	TM-320T.00 0-1,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182889	TM-320T.00 0-10 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182891	TM-320T.00 0-10 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182894	TM-320T.00 0-16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182896	TM-320T.00 0-16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182899	TM-320T.00 0-2,5 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182901	TM-320T.00 0-2,5 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182904	TM-320T.00 0-25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182906	TM-320T.00 0-25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182909	TM-320T.00 0-4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182911	TM-320T.00 0-4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182914	TM-320T.00 0-40 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182916	TM-320T.00 0-40 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182919	TM-320T.00 0-6 МПа M12x1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182921	TM-320T.00 0-6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182924	TM-320T.00 0-60 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182926	TM-320T.00 0-60 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00182932	TM-321P.00 0-0,1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182934	TM-321P.00 0-0,1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182937	TM-321P.00 0-0,16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182939	TM-321P.00 0-0,16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182942	TM-321P.00 0-0,25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182944	TM-321P.00 0-0,25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182947	TM-321P.00 0-0,4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182949	TM-321P.00 0-0,4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182952	TM-321P.00 0-0,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182954	TM-321P.00 0-0,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182957	TM-321P.00 0-1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182959	TM-321P.00 0-1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182962	TM-321P.00 0-1,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182964	TM-321P.00 0-1,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182967	TM-321P.00 0-10 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00182969	TM-321P.00 0-10 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182972	TM-321P.00 0-16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182974	TM-321P.00 0-16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182977	TM-321P.00 0-2,5 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182979	TM-321P.00 0-2,5 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182982	TM-321P.00 0-25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182984	TM-321P.00 0-25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182987	TM-321P.00 0-4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182989	TM-321P.00 0-4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182992	TM-321P.00 0-40 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182994	TM-321P.00 0-40 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182997	TM-321P.00 0-6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00182999	TM-321P.00 0-6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183002	TM-321P.00 0-60 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183004	TM-321P.00 0-60 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183009	TM-321T.00 0-0,1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183011	TM-321T.00 0-0,1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183014	TM-321T.00 0-0,16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183016	TM-321T.00 0-0,16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183019	TM-321T.00 0-0,25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183021	TM-321T.00 0-0,25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183024	TM-321T.00 0-0,4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183026	TM-321T.00 0-0,4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183029	TM-321T.00 0-0,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183031	TM-321T.00 0-0,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183034	TM-321T.00 0-1 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183036	TM-321T.00 0-1 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183039	TM-321T.00 0-1,6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183041	TM-321T.00 0-1,6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183044	TM-321T.00 0-10 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183046	TM-321T.00 0-10 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183049	TM-321T.00 0-16 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183051	TM-321T.00 0-16 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183054	TM-321T.00 0-2,5 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183056	TM-321T.00 0-2,5 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183059	TM-321T.00 0-25 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183061	TM-321T.00 0-25 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183064	TM-321T.00 0-4 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183066	TM-321T.00 0-4 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183069	TM-321T.00 0-40 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183071	TM-321T.00 0-40 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183074	TM-321T.00 0-6 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183076	TM-321T.00 0-6 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183079	TM-321T.00 0-60 МПа M12x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183081	TM-321T.00 0-60 МПа G1/4 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183087	TM-510P.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183089	TM-510P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183092	TM-510P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183093	TM-510P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183094	TM-510P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183097	TM-510P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183098	TM-510P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183099	TM-510P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183102	TM-510P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183103	TM-510P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183104	TM-510P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183106	TM-510P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183109	TM-510P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183110	TM-510P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183111	TM-510P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183113	TM-510P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183116	TM-510P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183117	TM-510P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183118	TM-510P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183120	TM-510P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183123	TM-510P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183124	TM-510P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183125	TM-510P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183127	TM-510P.00 0-1 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183130	TM-510P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183131	TM-510P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183132	TM-510P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183134	TM-510P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183137	TM-510P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183138	TM-510P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183139	TM-510P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183142	TM-510P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183143	TM-510P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183146	TM-510P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183147	TM-510P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183148	TM-510P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183151	TM-510P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183152	TM-510P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183153	TM-510P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183155	TM-510P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183158	TM-510P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183159	TM-510P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183160	TM-510P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183163	TM-510P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183164	TM-510P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183165	TM-510P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183167	TM-510P.00 0-4 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183170	TM-510P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183171	TM-510P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183172	TM-510P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183175	TM-510P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183176	TM-510P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183177	TM-510P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183179	TM-510P.00 0-6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183182	TM-510P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183183	TM-510P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183184	TM-510P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183188	TM-510P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183189	TM-510P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183191	TM-510P.05 0-0,1 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183192	TM-510P.05 0-0,1 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183195	TM-510P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183196	TM-510P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183198	TM-510P.05 0-0,16 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183199	TM-510P.05 0-0,16 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183202	TM-510P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183203	TM-510P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183205	TM-510P.05 0-0,25 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183206	TM-510P.05 0-0,25 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183209	TM-510P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183210	TM-510P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183212	TM-510P.05 0-0,4 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183213	TM-510P.05 0-0,4 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183216	TM-510P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183217	TM-510P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183219	TM-510P.05 0-0,6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183220	TM-510P.05 0-0,6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183223	TM-510P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183224	TM-510P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183226	TM-510P.05 0-1 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183227	TM-510P.05 0-1 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183230	TM-510P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183231	TM-510P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183233	TM-510P.05 0-1,6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183234	TM-510P.05 0-1,6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183237	TM-510P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183238	TM-510P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183240	TM-510P.05 0-10 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183241	TM-510P.05 0-10 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183244	TM-510P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183245	TM-510P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183247	TM-510P.05 0-100 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183248	TM-510P.05 0-100 МПа G1/2.150C. 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183251	TM-510P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183252	TM-510P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183254	TM-510P.05 0-16 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183255	TM-510P.05 0-16 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183258	TM-510P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183259	TM-510P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183261	TM-510P.05 0-2,5 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183262	TM-510P.05 0-2,5 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183265	TM-510P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183266	TM-510P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183268	TM-510P.05 0-25 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183269	TM-510P.05 0-25 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183272	TM-510P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183273	TM-510P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183275	TM-510P.05 0-4 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183276	TM-510P.05 0-4 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183279	TM-510P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183280	TM-510P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183282	TM-510P.05 0-40 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183283	TM-510P.05 0-40 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183286	TM-510P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183287	TM-510P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183289	TM-510P.05 0-6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183290	TM-510P.05 0-6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183293	TM-510P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183294	TM-510P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183296	TM-510P.05 0-60 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183297	TM-510P.05 0-60 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183302	TM-510T.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183305	TM-510T.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183308	TM-510T.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183311	TM-510T.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183314	TM-510T.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183317	TM-510T.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183320	TM-510T.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183323	TM-510T.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183326	TM-510T.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183329	TM-510T.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183332	TM-510T.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183335	TM-510T.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183338	TM-510T.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183341	TM-510T.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183344	TM-510T.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183352	TM-511P.00 0-0,6 МПа(-30...+10С)M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183355	TM-511P.00 0-0,6 МПа(-30...+10С)G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183360	TM-511P.00 0-1 МПа(-30...+25С)M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183363	TM-511P.00 0-1 МПа(-30...+25С)G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183364	TM-511P.00 0-4 МПа(-30...+70С)M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183365	TM-511P.00 0-4 МПа(-30...+70С)G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00183371	TM-520P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183373	TM-520P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183376	TM-520P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183378	TM-520P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183381	TM-520P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183383	TM-520P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183386	TM-520P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183388	TM-520P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183391	TM-520P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183393	TM-520P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183396	TM-520P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183398	TM-520P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183401	TM-520P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183403	TM-520P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183406	TM-520P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183408	TM-520P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183411	TM-520P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183413	TM-520P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183416	TM-520P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183418	TM-520P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183421	TM-520P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183423	TM-520P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183426	TM-520P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183428	TM-520P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183431	TM-520P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183433	TM-520P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183436	TM-520P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183438	TM-520P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183441	TM-520P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183443	TM-520P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183446	TM-520T.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183448	TM-520T.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183451	TM-520T.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183453	TM-520T.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183456	TM-520T.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183458	TM-520T.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183461	TM-520T.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183463	TM-520T.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183466	TM-520T.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183468	TM-520T.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183471	TM-520T.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183473	TM-520T.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183476	TM-520T.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183478	TM-520T.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183481	TM-520T.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183483	TM-520T.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183486	TM-520T.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183488	TM-520T.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183491	TM-520T.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183493	TM-520T.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183496	TM-520T.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183498	TM-520T.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183501	TM-520T.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183503	TM-520T.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183506	TM-520T.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183508	TM-520T.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183511	TM-520T.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183513	TM-520T.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183516	TM-520T.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00183518	TM-520T.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183524	TM-521P.00 0-0,06 МПа М20х1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183525	TM-521P.00 0-0,06 МПа М20х1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183526	TM-521P.00 0-0,06 МПа М20х1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183528	TM-521P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183529	TM-521P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183530	TM-521P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Пх2,5Т Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183533	TM-521P.00 0-0,1 МПа М20х1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183534	TM-521P.00 0-0,1 МПа М20х1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183535	TM-521P.00 0-0,1 МПа М20х1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183537	TM-521P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183538	TM-521P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183539	TM-521P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183542	TM-521P.00 0-0,16 МПа М20х1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183543	TM-521P.00 0-0,16 МПа М20х1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183544	TM-521P.00 0-0,16 МПа М20х1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183546	TM-521P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183547	TM-521P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183548	TM-521P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183551	TM-521P.00 0-0,25 МПа М20х1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183552	TM-521P.00 0-0,25 МПа М20х1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183553	TM-521P.00 0-0,25 МПа М20х1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183555	TM-521P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183556	TM-521P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183557	TM-521P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183560	TM-521P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183561	TM-521P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183562	TM-521P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183564	TM-521P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183565	TM-521P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183566	TM-521P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183571	TM-521P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183574	TM-521P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183576	TM-521P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183577	TM-521P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183578	TM-521P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183580	TM-521P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183581	TM-521P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183582	TM-521P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183587	TM-521P.00 0-1 МПа (-30...+25С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183590	TM-521P.00 0-1 МПа (-30...+25С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183592	TM-521P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183593	TM-521P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183594	TM-521P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183596	TM-521P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183597	TM-521P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183598	TM-521P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183601	TM-521P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183602	TM-521P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183603	TM-521P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183605	TM-521P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183606	TM-521P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183607	TM-521P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183610	TM-521P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183611	TM-521P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183613	TM-521P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183614	TM-521P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183617	TM-521P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183618	TM-521P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183620	TM-521P.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183621	TM-521P.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183624	TM-521P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183625	TM-521P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183627	TM-521P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183628	TM-521P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183631	TM-521P.00 0-160 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183633	TM-521P.00 0-160 МПа G1/2 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183636	TM-521P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183637	TM-521P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183638	TM-521P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183640	TM-521P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183641	TM-521P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183642	TM-521P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183645	TM-521P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183646	TM-521P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183648	TM-521P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183649	TM-521P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183654	TM-521P.00 0-4 МПа (-30...+70С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183657	TM-521P.00 0-4 МПа (-30...+70С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183659	TM-521P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183660	TM-521P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183661	TM-521P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183663	TM-521P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183664	TM-521P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183665	TM-521P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183668	TM-521P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183669	TM-521P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183671	TM-521P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183672	TM-521P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183675	TM-521P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183676	TM-521P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183678	TM-521P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183679	TM-521P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183682	TM-521P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183683	TM-521P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183685	TM-521P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183686	TM-521P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183690	TM-521P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183693	TM-521P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183696	TM-521P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183699	TM-521P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183702	TM-521P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183705	TM-521P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183708	TM-521P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183711	TM-521P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183714	TM-521P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183717	TM-521P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183720	TM-521P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183723	TM-521P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183726	TM-521P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183729	TM-521P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183732	TM-521P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183735	TM-521P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183740	TM-521T.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183742	TM-521T.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183745	TM-521T.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183747	TM-521T.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183750	TM-521T.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183752	TM-521T.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183755	TM-521T.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183757	TM-521T.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183762	TM-521T.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183765	TM-521T.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183767	TM-521T.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183769	TM-521T.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183774	TM-521T.00 0-1 МПа (-30...+25С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183777	TM-521T.00 0-1 МПа (-30...+25С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183779	TM-521T.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183781	TM-521T.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183784	TM-521T.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183786	TM-521T.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183789	TM-521T.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183791	TM-521T.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183794	TM-521T.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183796	TM-521T.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183799	TM-521T.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183801	TM-521T.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183804	TM-521T.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183806	TM-521T.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183809	TM-521T.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183811	TM-521T.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183816	TM-521T.00 0-4 МПа (-30...+70С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183819	TM-521T.00 0-4 МПа (-30...+70С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183821	TM-521T.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183823	TM-521T.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183826	TM-521T.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183828	TM-521T.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183831	TM-521T.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183834	TM-521T.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183836	TM-521T.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00183842	TM-610P.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183845	TM-610P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183846	TM-610P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183847	TM-610P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183850	TM-610P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183851	TM-610P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183852	TM-610P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183855	TM-610P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183856	TM-610P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183857	TM-610P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183860	TM-610P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183861	TM-610P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183862	TM-610P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183865	TM-610P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183866	TM-610P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183867	TM-610P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183870	TM-610P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183871	TM-610P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183872	TM-610P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183875	TM-610P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183876	TM-610P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183877	TM-610P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183880	TM-610P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183881	TM-610P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183882	TM-610P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183885	TM-610P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183886	TM-610P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183889	TM-610P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183890	TM-610P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183891	TM-610P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183894	TM-610P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183895	TM-610P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183896	TM-610P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183899	TM-610P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183900	TM-610P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183901	TM-610P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183904	TM-610P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183905	TM-610P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183906	TM-610P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183909	TM-610P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183910	TM-610P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183911	TM-610P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183914	TM-610P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183915	TM-610P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183916	TM-610P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183919	TM-610P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183920	TM-610P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183921	TM-610P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183923	TM-610P.00 0-60 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00183924	TM-610P.00 0-60 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр общетехнический специального исполнения	0,000
HT00183928	TM-610P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183929	TM-610P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183931	TM-610P.05 0-0,1 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183932	TM-610P.05 0-0,1 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183935	TM-610P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183936	TM-610P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183938	TM-610P.05 0-0,16 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183939	TM-610P.05 0-0,16 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183942	TM-610P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183943	TM-610P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183945	TM-610P.05 0-0,25 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183946	TM-610P.05 0-0,25 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183949	TM-610P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183950	TM-610P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183952	TM-610P.05 0-0,4 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183953	TM-610P.05 0-0,4 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183956	TM-610P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183957	TM-610P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183959	TM-610P.05 0-0,6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183960	TM-610P.05 0-0,6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183963	TM-610P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183964	TM-610P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183966	TM-610P.05 0-1 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183967	TM-610P.05 0-1 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183970	TM-610P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183971	TM-610P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183973	TM-610P.05 0-1,6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00183974	TM-610P.05 0-1,6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183977	TM-610P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183978	TM-610P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183980	TM-610P.05 0-10 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183981	TM-610P.05 0-10 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183984	TM-610P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183985	TM-610P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183987	TM-610P.05 0-100 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183988	TM-610P.05 0-100 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183991	TM-610P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183992	TM-610P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183994	TM-610P.05 0-16 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183995	TM-610P.05 0-16 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183998	TM-610P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00183999	TM-610P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184001	TM-610P.05 0-2,5 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184002	TM-610P.05 0-2,5 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184005	TM-610P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184006	TM-610P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184008	TM-610P.05 0-25 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184009	TM-610P.05 0-25 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184012	TM-610P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184013	TM-610P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184015	TM-610P.05 0-4 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184016	TM-610P.05 0-4 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184019	TM-610P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184020	TM-610P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184022	TM-610P.05 0-40 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184023	TM-610P.05 0-40 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184026	TM-610P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184027	TM-610P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184029	TM-610P.05 0-6 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184030	TM-610P.05 0-6 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184033	TM-610P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184034	TM-610P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184036	TM-610P.05 0-60 МПа G1/2 1,5 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184037	TM-610P.05 0-60 МПа G1/2 1,5 IP54 Манометр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184042	TM-610P.МТИ.00 0-0,06 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184043	TM-610P.МТИ.00 0-0,06 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184044	TM-610P.МТИ.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184047	TM-610P.МТИ.00 0-0,1 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184048	TM-610P.МТИ.00 0-0,1 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184049	TM-610P.МТИ.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184052	TM-610P.МТИ.00 0-0,16 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184053	TM-610P.МТИ.00 0-0,16 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184054	TM-610P.МТИ.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184057	TM-610P.МТИ.00 0-0,25 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184058	TM-610P.МТИ.00 0-0,25 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184059	TM-610P.МТИ.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184062	TM-610P.МТИ.00 0-0,4 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184063	TM-610P.МТИ.00 0-0,4 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184064	TM-610P.МТИ.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184067	TM-610P.МТИ.00 0-0,6 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184068	TM-610P.МТИ.00 0-0,6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184069	TM-610P.МТИ.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184072	TM-610P.МТИ.00 0-1 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184073	TM-610P.МТИ.00 0-1 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184074	TM-610P.МТИ.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184077	TM-610P.MTI.00 0-1,6 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184078	TM-610P.MTI.00 0-1,6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184079	TM-610P.MTI.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184082	TM-610P.MTI.00 0-10 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184083	TM-610P.MTI.00 0-10 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184084	TM-610P.MTI.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184087	TM-610P.MTI.00 0-100 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184088	TM-610P.MTI.00 0-100 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184089	TM-610P.MTI.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184092	TM-610P.MTI.00 0-16 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184093	TM-610P.MTI.00 0-16 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184094	TM-610P.MTI.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184097	TM-610P.MTI.00 0-2,5 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184098	TM-610P.MTI.00 0-2,5 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184099	TM-610P.MTI.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184102	TM-610P.MTI.00 0-25 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184103	TM-610P.MTI.00 0-25 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184104	TM-610P.MTI.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184107	TM-610P.MTI.00 0-4 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184108	TM-610P.MTI.00 0-4 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184109	TM-610P.MTI.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184112	TM-610P.MTI.00 0-40 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184113	TM-610P.MTI.00 0-40 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184114	TM-610P.MTI.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184117	TM-610P.MTI.00 0-6 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184118	TM-610P.MTI.00 0-6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184119	TM-610P.MTI.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184122	TM-610P.MTI.00 0-60 МПа M20x1,5 0,4 Манометр точных измерений	0,000
HT00184123	TM-610P.MTI.00 0-60 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184124	TM-610P.MTI.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр точных измерений	0,000
HT00184129	TM-610TЭ.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184131	TM-610TЭ.00 0-0,1 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184134	TM-610TЭ.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184136	TM-610TЭ.00 0-0,16 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184139	TM-610TЭ.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184141	TM-610TЭ.00 0-0,25 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184144	TM-610TЭ.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184146	TM-610TЭ.00 0-0,4 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184149	TM-610TЭ.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184151	TM-610TЭ.00 0-0,6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184154	TM-610TЭ.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184156	TM-610TЭ.00 0-1 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184159	TM-610TЭ.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184161	TM-610TЭ.00 0-1,6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184164	TM-610TЭ.00 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184166	TM-610TЭ.00 0-10 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184169	TM-610TЭ.00 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184171	TM-610TЭ.00 0-16 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184174	TM-610TЭ.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184176	TM-610TЭ.00 0-2,5 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184179	TM-610TЭ.00 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184181	TM-610TЭ.00 0-25 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184184	TM-610TЭ.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184186	TM-610TЭ.00 0-4 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184189	TM-610TЭ.00 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184191	TM-610TЭ.00 0-40 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184194	TM-610TЭ.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184196	TM-610TЭ.00 0-6 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184199	TM-610TЭ.00 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184201	TM-610TЭ.00 0-60 МПа G1/2 1,5 Манометр общетехнический стандартный	0,000
HT00184209	TM-611P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184212	TM-611P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184217	TM-611P.00 0-1 МПа (-30...+25С) M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184220	TM-611P.00 0-1 МПа (-30...+25С) G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184225	TM-611P.00 0-4 МПа (-30...+70С) M20x1,5 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184228	TM-611P.00 0-4 МПа (-30...+70С) G1/2 1,5 NH3 Манометр аммиачный	0,000
HT00184234	TM-620P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184236	TM-620P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184239	TM-620P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184241	TM-620P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184244	TM-620P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184246	TM-620P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184249	TM-620P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184251	TM-620P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184254	TM-620P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184256	TM-620P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184259	TM-620P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184261	TM-620P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184264	TM-620P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184266	TM-620P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184269	TM-620P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184271	TM-620P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184274	TM-620P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184276	TM-620P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184279	TM-620P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184281	TM-620P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184284	TM-620P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184286	TM-620P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184289	TM-620P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184291	TM-620P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184294	TM-620P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184296	TM-620P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184299	TM-620P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184301	TM-620P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184304	TM-620P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184306	TM-620P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый	0,000
HT00184312	TM-621P.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184313	TM-621P.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184314	TM-621P.00 0-0,06 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184316	TM-621P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184317	TM-621P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184318	TM-621P.00 0-0,06 МПа G1/2 1,0 Пх2,5Т Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184321	TM-621P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184322	TM-621P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184323	TM-621P.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184325	TM-621P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184326	TM-621P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184327	TM-621P.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184330	TM-621P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184331	TM-621P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184332	TM-621P.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184334	TM-621P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184335	TM-621P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184336	TM-621P.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184339	TM-621P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184340	TM-621P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184341	TM-621P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184343	TM-621P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184344	TM-621P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184345	TM-621P.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184348	TM-621P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184349	TM-621P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184350	TM-621P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184352	TM-621P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184353	TM-621P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184354	TM-621P.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184359	TM-621P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184362	TM-621P.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184364	TM-621P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184365	TM-621P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184366	TM-621P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184368	TM-621P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184369	TM-621P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184370	TM-621P.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184375	TM-621P.00 0-1 МПа (-30...+25С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184378	TM-621P.00 0-1 МПа (-30...+25С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184380	TM-621P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184381	TM-621P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184382	TM-621P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184384	TM-621P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184385	TM-621P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184386	TM-621P.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184389	TM-621P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184390	TM-621P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184391	TM-621P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184393	TM-621P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184394	TM-621P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184395	TM-621P.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184398	TM-621P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184399	TM-621P.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184401	TM-621P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184402	TM-621P.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184405	TM-621P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184406	TM-621P.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184408	TM-621P.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184409	TM-621P.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184412	TM-621P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184413	TM-621P.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184415	TM-621P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184416	TM-621P.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184419	TM-621P.00 0-160 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184421	TM-621P.00 0-160 МПа G1/2 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184424	TM-621P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184425	TM-621P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184426	TM-621P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184428	TM-621P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184429	TM-621P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184430	TM-621P.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184433	TM-621P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184434	TM-621P.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184436	TM-621P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184437	TM-621P.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184442	TM-621P.00 0-4 МПа (-30...+70С) M20x1,5 1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184445	TM-621P.00 0-4 МПа (-30...+70С) G1/2 1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184447	TM-621P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184448	TM-621P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184449	TM-621P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184451	TM-621P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184452	TM-621P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184453	TM-621P.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Пх2,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184456	TM-621P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184457	TM-621P.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184459	TM-621P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184460	TM-621P.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184463	TM-621P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184464	TM-621P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184466	TM-621P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184467	TM-621P.00 0-6 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184470	TM-621P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184471	TM-621P.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184473	TM-621P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184474	TM-621P.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Б Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184478	TM-621P.05 0-0,1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184481	TM-621P.05 0-0,16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184484	TM-621P.05 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184487	TM-621P.05 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184490	TM-621P.05 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184493	TM-621P.05 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184496	TM-621P.05 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184499	TM-621P.05 0-10 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184502	TM-621P.05 0-100 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184505	TM-621P.05 0-16 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184508	TM-621P.05 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184511	TM-621P.05 0-25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184514	TM-621P.05 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184517	TM-621P.05 0-40 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184520	TM-621P.05 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184523	TM-621P.05 0-60 МПа M20x1,5 1,5 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184528	TM-621P.МТИ.00 0-0,1 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184531	TM-621P.МТИ.00 0-0,16 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184534	TM-621P.МТИ.00 0-0,25 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184537	TM-621P.МТИ.00 0-0,4 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184540	TM-621P.МТИ.00 0-0,6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184543	TM-621P.МТИ.00 0-1 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184546	TM-621P.МТИ.00 0-1,6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184549	TM-621P.МТИ.00 0-10 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184552	TM-621P.МТИ.00 0-16 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184555	TM-621P.МТИ.00 0-2,5 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184558	TM-621P.МТИ.00 0-25 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184561	TM-621P.MTI.00 0-4 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184564	TM-621P.MTI.00 0-40 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184567	TM-621P.MTI.00 0-6 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184570	TM-621P.MTI.00 0-60 МПа M20x1,5 0,6 Манометр точных измерений	0,000
HT00184575	TM-621T.00 0-0,1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184577	TM-621T.00 0-0,1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184580	TM-621T.00 0-0,16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184582	TM-621T.00 0-0,16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184585	TM-621T.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184587	TM-621T.00 0-0,25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184590	TM-621T.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184592	TM-621T.00 0-0,4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184597	TM-621T.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184600	TM-621T.00 0-0,6 МПа (-30...+10С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184602	TM-621T.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184604	TM-621T.00 0-0,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184609	TM-621T.00 0-1 МПа (-30...+25С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184612	TM-621T.00 0-1 МПа (-30...+25С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184614	TM-621T.00 0-1 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184616	TM-621T.00 0-1 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184619	TM-621T.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184621	TM-621T.00 0-1,6 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184624	TM-621T.00 0-10 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184626	TM-621T.00 0-10 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184629	TM-621T.00 0-100 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184631	TM-621T.00 0-100 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184634	TM-621T.00 0-16 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184636	TM-621T.00 0-16 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184639	TM-621T.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184641	TM-621T.00 0-2,5 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184644	TM-621T.00 0-25 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184646	TM-621T.00 0-25 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184651	TM-621T.00 0-4 МПа (-30...+70С) M20x1,5.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184654	TM-621T.00 0-4 МПа (-30...+70С) G1/2.1,0 NH3 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184656	TM-621T.00 0-4 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184658	TM-621T.00 0-4 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184661	TM-621T.00 0-40 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184663	TM-621T.00 0-40 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184666	TM-621T.00 0-6 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184669	TM-621T.00 0-60 МПа M20x1,5 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184671	TM-621T.00 0-60 МПа G1/2 1,0 Манометр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184677	TM-810P.00 0-0,25 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184680	TM-810P.00 0-0,4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184683	TM-810P.00 0-0,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184686	TM-810P.00 0-1 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184689	TM-810P.00 0-1,6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184692	TM-810P.00 0-2,5 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184695	TM-810P.00 0-4 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
HT00184698	TM-810P.00 0-6 МПа M20x1,5 1,5 Манометр котловой	0,000
Вакуумметры РОСМА		
HT00184706	ТВ-110P.00 0,1-0 МПа M10x1 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184708	ТВ-110P.00 0,1-0 МПа G1/8 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184713	ТВ-110T.00 0,1-0 МПа M10x1 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184715	ТВ-110T.00 0,1-0 МПа G1/8 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184721	ТВ-121T.00 0,1-0 МПа M10x1 2,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184723	ТВ-121T.00 0,1-0 МПа G1/8 2,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184729	ТВ-310P.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184730	ТВ-310P.00 0,1-0 МПа M12x1,5 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184732	ТВ-310P.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184733	ТВ-310P.00 0,1-0 МПа G1/4 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184738	ТВ-310T.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184739	ТВ-310T.00 0,1-0 МПа M12x1,5 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184741	ТВ-310T.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184742	ТВ-310T.00 0,1-0 МПа G1/4 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184747	ТВ-310TKP.05 -0,1-0 МПа G1/4 2,5 Вакуумметр осевой	0,000
HT00184749	ТВ-310TKP.05 -0,1-0 МПа M12x1,5 2,5 Вакуумметр осевой	0,000
HT00184754	ТВ-310TC.00 0,1-0 МПа G1/4 2,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184760	ТВ-320P.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184762	ТВ-320P.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184767	ТВ-320T.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184769	ТВ-320T.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184775	ТВ-321P.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184777	ТВ-321P.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184782	ТВ-321T.00 0,1-0 МПа M12x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184784	ТВ-321T.00 0,1-0 МПа G1/4 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184790	ТВ-510P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184791	ТВ-510P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184792	ТВ-510P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Вакуумметр специального исполнения	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184794	ТВ-510P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184795	ТВ-510P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 IP54 Вакуумметр специального исполнения	0,000
HT00184799	ТВ-510P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184800	ТВ-510P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184802	ТВ-510P.05 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184803	ТВ-510P.05 0,1-0 МПа G1/2 1,5 IP54 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184808	ТВ-510T.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184810	ТВ-510T.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184816	ТВ-520P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184818	ТВ-520P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184823	ТВ-520T.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184825	ТВ-520T.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184831	ТВ-521P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184832	ТВ-521P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Б Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184834	ТВ-521P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184835	ТВ-521P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Б Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184839	ТВ-521P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184844	ТВ-521T.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184846	ТВ-521T.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184852	ТВ-610P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184853	ТВ-610P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184854	ТВ-610P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Вакуумметр специального исполнения	0,000
HT00184856	ТВ-610P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184857	ТВ-610P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 IP54 Вакуумметр специального исполнения	0,000
HT00184861	ТВ-610P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184862	ТВ-610P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184864	ТВ-610P.05 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184865	ТВ-610P.05 0,1-0 МПа G1/2 1,5 IP54 Вакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00184870	ТВ-610ТЭ.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184872	ТВ-610ТЭ.00 0,1-0 МПа G1/2 1,5 Вакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184878	ТВ-620P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184880	ТВ-620P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00184886	ТВ-621P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184887	ТВ-621P.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Б Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184889	ТВ-621P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184890	ТВ-621P.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Б Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184894	ТВ-621P.05 0,1-0 МПа M20x1,5 1,5 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184899	ТВ-621P.МТИ.00 0,1-0 МПа M20x1,5.0,6 Вакуумметр точных измерений	0,000
HT00184904	ТВ-621Т.00 0,1-0 МПа M20x1,5 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00184906	ТВ-621Т.00 0,1-0 МПа G1/2 1,0 Вакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
Мановакуумметры РОСМА		
HT00184913	КМВ-22P (-0,8...+0,8кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184915	КМВ-22P (-0,8...+0,8кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184918	КМВ-22P (-1,25...+1,25кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184920	КМВ-22P (-1,25...+1,25кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184923	КМВ-22P (-1...+1,5кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184925	КМВ-22P (-1...+1,5кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184928	КМВ-22P (-1...+3кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184930	КМВ-22P (-1...+3кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184933	КМВ-22P (-12,5...+12,5кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184935	КМВ-22P (-12,5...+12,5кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184938	КМВ-22P (-5...+5кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184940	КМВ-22P (-5...+5кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184943	КМВ-22P (-8...+8кПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184945	КМВ-22P (-8...+8кПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр низких давлений газов	0,000
HT00184952	ТМВ-110P.00 0,1-0,15 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00184955	ТМВ-110Р.00 0,1-0,3 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184958	ТМВ-110Р.00 0,1-0,5 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184961	ТМВ-110Р.00 0,1-0,9 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184964	ТМВ-110Р.00 0,1-1,5 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184967	ТМВ-110Р.00 0,1-2,4 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184972	ТМВ-110Т.00 0,1-0,15 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184975	ТМВ-110Т.00 0,1-0,3 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184978	ТМВ-110Т.00 0,1-0,5 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184981	ТМВ-110Т.00 0,1-0,9 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184984	ТМВ-110Т.00 0,1-1,5 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184987	ТМВ-110Т.00 0,1-2,4 МПа G1/8 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184993	ТМВ-310Р.00 0,1-0,15 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184995	ТМВ-310Р.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00184996	ТМВ-310Р.00 0,1-0,15 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00184999	ТМВ-310Р.00 0,1-0,3 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185001	ТМВ-310Р.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185002	ТМВ-310Р.00 0,1-0,3 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185005	ТМВ-310Р.00 0,1-0,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185007	ТМВ-310Р.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185008	ТМВ-310Р.00 0,1-0,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185011	ТМВ-310Р.00 0,1-0,9 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185013	ТМВ-310Р.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185014	ТМВ-310Р.00 0,1-0,9 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185017	ТМВ-310Р.00 0,1-1,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185019	ТМВ-310Р.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185020	ТМВ-310Р.00 0,1-1,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185023	ТМВ-310Р.00 0,1-2,4 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185025	ТМВ-310Р.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185026	ТМВ-310Р.00 0,1-2,4 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185029	ТМВ-310Т.00 0,1-0,15 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185031	ТМВ-310Т.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185032	ТМВ-310Т.00 0,1-0,15 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185035	ТМВ-310Т.00 0,1-0,3 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185037	ТМВ-310Т.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185038	ТМВ-310Т.00 0,1-0,3 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185041	ТМВ-310Т.00 0,1-0,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185043	ТМВ-310Т.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185044	ТМВ-310Т.00 0,1-0,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185047	ТМВ-310Т.00 0,1-0,9 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185049	ТМВ-310Т.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185050	ТМВ-310Т.00 0,1-0,9 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185053	ТМВ-310Т.00 0,1-1,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185055	ТМВ-310Т.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185056	ТМВ-310Т.00 0,1-1,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185059	ТМВ-310Т.00 0,1-2,4 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185061	ТМВ-310Т.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185062	ТМВ-310Т.00 0,1-2,4 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185067	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,15 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185070	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,3 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185072	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,3 МПа М12х1,5 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185075	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185077	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,5 МПа М12х1,5 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185080	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,9 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185082	ТМВ-310ТКП.05 0,1-0,9 МПа М12х1,5 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185085	ТМВ-310ТКП.05 0,1-1,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185087	ТМВ-310ТКП.05 0,1-1,5 МПа М12х1,5 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185090	ТМВ-310ТКП.05 0,1-2,4 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185092	ТМВ-310ТКП.05 0,1-2,4 МПа М12х1,5 2,5 Мановакуумметр осевой	0,000
HT00185097	ТМВ-310ТС.00 0,1-0,15 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185100	ТМВ-310ТС.00 0,1-0,3 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185103	ТМВ-310ТС.00 0,1-0,5 МПа G1/4 2,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185109	ТМВ-320Р.00 0,1-0,15 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185111	ТМВ-320Р.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185114	ТМВ-320Р.00 0,1-0,3 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185116	ТМВ-320Р.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185119	ТМВ-320Р.00 0,1-0,5 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185121	ТМВ-320Р.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185124	ТМВ-320Р.00 0,1-0,9 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185126	ТМВ-320Р.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185129	ТМВ-320Р.00 0,1-1,5 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185131	ТМВ-320Р.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185134	ТМВ-320Р.00 0,1-2,4 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185136	ТМВ-320Р.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185141	ТМВ-320Т.00 0,1-0,15 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185143	ТМВ-320Т.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185146	ТМВ-320Т.00 0,1-0,3 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185148	ТМВ-320Т.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185151	ТМВ-320Т.00 0,1-0,5 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185153	ТМВ-320Т.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185156	ТМВ-320Т.00 0,1-0,9 МПа М12х1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185158	TMB-320T.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185161	TMB-320T.00 0,1-1,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185163	TMB-320T.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185166	TMB-320T.00 0,1-2,4 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185168	TMB-320T.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185174	TMB-321P.00 0,1-0,15 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185176	TMB-321P.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185179	TMB-321P.00 0,1-0,3 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185181	TMB-321P.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185184	TMB-321P.00 0,1-0,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185186	TMB-321P.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185189	TMB-321P.00 0,1-0,9 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185191	TMB-321P.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185194	TMB-321P.00 0,1-1,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185196	TMB-321P.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185199	TMB-321P.00 0,1-2,4 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185201	TMB-321P.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185206	TMB-321T.00 0,1-0,15 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185208	TMB-321T.00 0,1-0,15 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185211	TMB-321T.00 0,1-0,3 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185213	TMB-321T.00 0,1-0,3 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185216	TMB-321T.00 0,1-0,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185218	TMB-321T.00 0,1-0,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185221	TMB-321T.00 0,1-0,9 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185223	TMB-321T.00 0,1-0,9 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185226	ТМВ-321Т.00 0,1-1,5 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185228	ТМВ-321Т.00 0,1-1,5 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185231	ТМВ-321Т.00 0,1-2,4 МПа M12x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185233	ТМВ-321Т.00 0,1-2,4 МПа G1/4 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185239	ТМВ-510Р.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185240	ТМВ-510Р.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185241	ТМВ-510Р.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185244	ТМВ-510Р.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185245	ТМВ-510Р.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185246	ТМВ-510Р.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185249	ТМВ-510Р.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185250	ТМВ-510Р.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185251	ТМВ-510Р.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185254	ТМВ-510Р.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185255	ТМВ-510Р.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185256	ТМВ-510Р.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185259	ТМВ-510Р.00 0,1-1,0 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185262	ТМВ-510Р.00 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185263	ТМВ-510Р.00 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185266	ТМВ-510Р.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185267	ТМВ-510Р.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185268	ТМВ-510Р.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185272	TMB-510P.05 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185273	TMB-510P.05 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185275	TMB-510P.05 0,1-0,15 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185276	TMB-510P.05 0,1-0,15 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185279	TMB-510P.05 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185280	TMB-510P.05 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185282	TMB-510P.05 0,1-0,3 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185283	TMB-510P.05 0,1-0,3 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185286	TMB-510P.05 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185287	TMB-510P.05 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185289	TMB-510P.05 0,1-0,5 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185290	TMB-510P.05 0,1-0,5 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185293	TMB-510P.05 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185294	TMB-510P.05 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185296	TMB-510P.05 0,1-0,9 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185297	TMB-510P.05 0,1-0,9 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185300	TMB-510P.05 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185301	TMB-510P.05 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185303	TMB-510P.05 0,1-1,5 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185304	TMB-510P.05 0,1-1,5 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185307	TMB-510P.05 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185308	TMB-510P.05 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185310	ТМВ-510Р.05 0,1-2,4 МПа G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185311	ТМВ-510Р.05 0,1-2,4 МПа G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185316	ТМВ-510Т.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185319	ТМВ-510Т.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185322	ТМВ-510Т.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185325	ТМВ-510Т.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185328	ТМВ-510Т.00 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185331	ТМВ-510Т.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185339	ТМВ-511Р.00 0,1-0,5 МПа(-70...+5С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185342	ТМВ-511Р.00 0,1-0,5 МПа(-70...+5С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185347	ТМВ-511Р.00 0,1-0,9 МПа(-70...+20С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185350	ТМВ-511Р.00 0,1-0,9 МПа(-70...+20С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185355	ТМВ-511Р.00 0,1-1,5 МПа(-70...+40С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185358	ТМВ-511Р.00 0,1-1,5 МПа(-70...+40С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185363	ТМВ-511Р.00 0,1-2,4 МПа(-70...+55С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185366	ТМВ-511Р.00 0,1-2,4 МПа(-70...+55С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185372	ТМВ-520Р.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185374	ТМВ-520Р.00 0,1-0,15 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185377	ТМВ-520Р.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185379	ТМВ-520Р.00 0,1-0,3 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185382	ТМВ-520Р.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185384	ТМВ-520Р.00 0,1-0,5 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185387	ТМВ-520Р.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185389	ТМВ-520Р.00 0,1-0,9 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185392	ТМВ-520Р.00 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185394	ТМВ-520Р.00 0,1-1,5 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185397	ТМВ-520Р.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185399	TMB-520P.00 0,1-2,4 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185404	TMB-520T.00 0,1-0,15 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185406	TMB-520T.00 0,1-0,15 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185409	TMB-520T.00 0,1-0,3 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185411	TMB-520T.00 0,1-0,3 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185414	TMB-520T.00 0,1-0,5 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185416	TMB-520T.00 0,1-0,5 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185419	TMB-520T.00 0,1-0,9 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185421	TMB-520T.00 0,1-0,9 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185424	TMB-520T.00 0,1-1,5 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185426	TMB-520T.00 0,1-1,5 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185429	TMB-520T.00 0,1-2,4 МПа M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185431	TMB-520T.00 0,1-2,4 МПа G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185437	TMB-521P.00 (-0,1-0,15 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185439	TMB-521P.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185440	TMB-521P.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185442	TMB-521P.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185443	TMB-521P.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185446	TMB-521P.00 (-0,1-0,3 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185448	TMB-521P.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185449	TMB-521P.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185451	TMB-521P.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185452	TMB-521P.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185457	TMB-521P.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185460	TMB-521P.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185462	TMB-521P.00 (-0,1-0,5 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185464	TMB-521P.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185465	TMB-521P.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185467	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185468	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185473	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185476	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185478	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185480	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185481	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185483	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185484	ТМВ-521Р.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185489	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185492	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185494	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185496	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185497	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185499	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185500	ТМВ-521Р.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185505	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185508	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185510	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185512	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185513	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185515	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185516	ТМВ-521Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185520	ТМВ-521Р.05 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185523	ТМВ-521Р.05 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185526	ТМВ-521Р.05 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185529	ТМВ-521Р.05 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185532	ТМВ-521Р.05 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185535	ТМВ-521Р.05 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185538	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185540	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185543	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185545	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185550	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185553	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185555	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185557	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185562	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185565	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185567	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185569	ТМВ-521Т.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185574	ТМВ-521Т.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185577	ТМВ-521Т.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185579	ТМВ-521Т.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185581	ТМВ-521Т.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185586	ТМВ-521Т.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185589	ТМВ-521Т.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185591	ТМВ-521Т.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185593	ТМВ-521Т.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185599	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185600	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185601	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185604	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185605	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185606	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185609	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185610	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185611	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185614	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185615	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185616	ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185619	ТМВ-610Р.00 (-0,1-1,0 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185622	ТМВ-610Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185623	ТМВ-610Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185626	ТМВ-610Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр общетехнический повышенного класса точности	0,000
HT00185627	ТМВ-610Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185629	ТМВ-610Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185630	ТМВ-610Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр специального исполнения	0,000
HT00185634	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185635	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185637	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185638	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185641	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185642	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185644	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185645	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185648	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185649	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185651	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185652	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185655	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185656	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185658	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185659	ТМВ-610Р.05 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185662	ТМВ-610Р.05 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185663	ТМВ-610Р.05 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185665	ТМВ-610Р.05 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185666	ТМВ-610Р.05 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185669	ТМВ-610Р.05 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185670	ТМВ-610Р.05 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185672	ТМВ-610Р.05 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185673	ТМВ-610Р.05 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,5 IP54 Мановакуумметр с электроконтактной приставкой	0,000
HT00185678	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185679	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185680	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185683	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185684	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185685	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185688	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185689	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185690	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185693	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185694	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185695	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185698	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185699	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185700	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185703	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 0,4 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185704	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185705	ТМВ-610Р.МТИ.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр точных измерений	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185710	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185713	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185716	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185719	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185722	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185725	ТМВ-610ТЭ.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,5 Мановакуумметр общетехнический стандартный	0,000
HT00185733	ТМВ-611Р.00 (-0,1-0,5 МПа)(-70...+5С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185736	ТМВ-611Р.00 (-0,1-0,5 МПа)(-70...+5С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185741	ТМВ-611Р.00 (-0,1-0,9 МПа)(-70...+20С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185744	ТМВ-611Р.00 (-0,1-0,9 МПа)(-70...+20С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185749	ТМВ-611Р.00 (-0,1-1,5 МПа)(-70...+40С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185752	ТМВ-611Р.00 (-0,1-1,5 МПа)(-70...+40С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185757	ТМВ-611Р.00 (-0,1-2,4 МПа)(-70...+55С)M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185760	ТМВ-611Р.00 (-0,1-2,4 МПа)(-70...+55С)G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр аммиачный	0,000
HT00185766	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185768	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185771	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185773	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185776	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185778	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185781	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185783	ТМВ-620Р.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185786	ТМВ-620Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185788	ТМВ-620Р.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185791	ТМВ-620Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185793	ТМВ-620Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый	0,000
HT00185799	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,15 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185801	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,15 МПа) М20х1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185802	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,15 МПа) М20х1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185804	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185805	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185808	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,3 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185810	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,3 МПа) М20х1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185811	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,3 МПа) М20х1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185813	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185814	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185819	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) М20х1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185822	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185824	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185826	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) М20х1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185827	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) М20х1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185829	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185830	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185835	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) М20х1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185838	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185840	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185842	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) М20х1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185843	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) М20х1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185845	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185846	ТМВ-621Р.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185851	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185854	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185856	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185858	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185859	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185861	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185862	ТМВ-621Р.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185867	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185870	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185872	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) 1,0 Пх2,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185874	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185875	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185877	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185878	ТМВ-621Р.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2.1,0.Б Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185881	ТМВ-621Р.05 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185884	ТМВ-621Р.05 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185887	ТМВ-621Р.05 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185890	ТМВ-621Р.05 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185893	ТМВ-621Р.05 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185896	ТМВ-621Р.05 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,5 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185901	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185904	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185907	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185910	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185913	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185916	ТМВ-621Р.МТИ.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 0,6 Мановакуумметр точных измерений	0,000
HT00185921	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,15 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185923	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,15 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185926	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,3 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185928	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185933	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185936	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,5 МПа) (-70...+5С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185938	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185940	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185945	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185948	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,9 МПа) (-70...+20С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185950	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,9 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185952	ТМВ-621Т.00 (-0,1-0,9 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185957	ТМВ-621Т.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185960	ТМВ-621Т.00 (-0,1-1,5 МПа) (-70...+40С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185962	ТМВ-621Т.00 (-0,1-1,5 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185964	ТМВ-621Т.00 (-0,1-1,5 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185969	ТМВ-621Т.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) M20x1,5 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00185972	ТМВ-621Т.00 (-0,1-2,4 МПа) (-70...+55С) G1/2 1,5 NH3 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185974	ТМВ-621Т.00 (-0,1-2,4 МПа) M20x1,5 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
HT00185976	ТМВ-621Т.00 (-0,1-2,4 МПа) G1/2 1,0 Мановакуумметр виброустойчивый коррозионностойкий	0,000
Термометры РОСМА		
HT00185983	БТ-23.220 (0-200С)150.2,5 Термометр общетехнический специальный	0,000
HT00185987	БТ-30.010 (0-100С) 2,5 Термометр общетехнический специальный	0,000
HT00185989	БТ-30.010 (0-120С) 2,5 Термометр общетехнический специальный	0,000
HT00185991	БТ-30.010 (0-150С) 2,5 Термометр общетехнический специальный	0,000
HT00185993	БТ-30.010 (0-60С) 2,5 Термометр общетехнический специальный	0,000
HT00185999	БТ-31.211 (-40...60С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186001	БТ-31.211 (-40...60С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186003	БТ-31.211 (-40...60С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186005	БТ-31.211 (-40...60С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186007	БТ-31.211 (-40...60С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186009	БТ-31.211 (0... 160С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186011	БТ-31.211 (0... 160С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186013	БТ-31.211 (0... 160С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186017	БТ-31.211 (0...100С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186019	БТ-31.211 (0...100С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186021	БТ-31.211 (0... 100С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186023	БТ-31.211 (0...100С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186025	БТ-31.211 (0...100С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186029	БТ-31.211 (0...120С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186031	БТ-31.211 (0...120С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186033	БТ-31.211 (0...120С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186035	БТ-31.211 (0...120С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186037	БТ-31.211 (0... 120С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186041	БТ-31.211 (0... 160С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186043	БТ-31.211 (0...160С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186047	БТ-31.211 (0...200С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186049	БТ-31.211 (0...200С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186051	БТ-31.211 (0...200С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186053	БТ-31.211 (0...200С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186055	БТ-31.211 (0...200С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186059	БТ-31.211 (0...250С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186061	БТ-31.211 (0...250С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186063	БТ-31.211 (0...250С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186065	БТ-31.211 (0...250С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186067	БТ-31.211 (0...250С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186071	БТ-31.211 (0...350С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186073	БТ-31.211 (0...350С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186075	БТ-31.211 (0...350С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186077	БТ-31.211 (0...350С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186079	БТ-31.211 (0...350С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186083	БТ-31.211 (0...450С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186085	БТ-31.211 (0...450С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186087	БТ-31.211 (0...450С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186089	БТ-31.211 (0...450С) G1/2.46.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186091	БТ-31.211 (0...450С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186095	БТ-31.211 (0...60С) G1/2.100.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186097	БТ-31.211 (0...60С) G1/2.150.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186099	БТ-31.211 (0...60С) G1/2.200.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186101	БТ-31.211 (0...60С) G1/2.64.2,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186107	БТ-32.211 (-40...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186109	БТ-32.211 (-40...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186111	БТ-32.211 (-40...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186113	БТ-32.211 (-40...60С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186115	БТ-32.211 (-40...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186119	БТ-32.211 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186121	БТ-32.211 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186123	БТ-32.211 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186125	БТ-32.211 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186127	БТ-32.211 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186131	БТ-32.211 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186133	БТ-32.211 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186135	БТ-32.211 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186137	БТ-32.211 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186139	БТ-32.211 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186143	БТ-32.211 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186145	БТ-32.211 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186147	БТ-32.211 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186149	БТ-32.211 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186151	БТ-32.211 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186155	БТ-32.211 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186157	БТ-32.211 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186159	БТ-32.211 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186161	БТ-32.211 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186163	БТ-32.211 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186167	БТ-32.211 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186169	БТ-32.211 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186171	БТ-32.211 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186173	БТ-32.211 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186175	БТ-32.211 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186179	БТ-32.211 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186181	БТ-32.211 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186183	БТ-32.211 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186185	БТ-32.211 (0...350С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186187	БТ-32.211 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186191	БТ-32.211 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186193	БТ-32.211 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186195	БТ-32.211 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186197	БТ-32.211 (0...450С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186199	БТ-32.211 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186203	БТ-32.211 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186205	БТ-32.211 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186207	БТ-32.211 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186213	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186215	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186217	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186219	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186221	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186223	БТ-41.211 (-40...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186227	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186229	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186231	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186233	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186235	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186237	БТ-41.211 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186241	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186243	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186245	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186247	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186249	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186251	БТ-41.211 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186255	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186257	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186259	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186261	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186263	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186265	БТ-41.211 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186269	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186271	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186273	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186275	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186277	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186279	БТ-41.211 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186283	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186285	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186287	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186289	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186291	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186293	БТ-41.211 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186297	БТ-41.211 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186299	БТ-41.211 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186301	БТ-41.211 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186303	БТ-41.211 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186305	БТ-41.211 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186309	БТ-41.211 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186311	БТ-41.211 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186313	БТ-41.211 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186315	БТ-41.211 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186317	БТ-41.211 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186321	БТ-41.211 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186323	БТ-41.211 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186325	БТ-41.211 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186327	БТ-41.211 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186329	БТ-41.211 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186335	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186337	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186339	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186341	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186343	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186345	БТ-44.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186349	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186351	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186353	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186355	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186357	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186359	БТ-44.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186363	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186365	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186367	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186369	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186371	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186373	БТ-44.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186377	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186379	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186381	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186383	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186385	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186387	БТ-44.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186391	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186393	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186395	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186397	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186399	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186401	БТ-44.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186405	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186407	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186409	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186411	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186413	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186415	БТ-44.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186419	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186421	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186423	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186425	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186427	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186429	БТ-44.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186433	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186435	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186437	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186439	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186441	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186443	БТ-44.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00186449	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186451	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186453	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186455	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186457	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186459	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186461	БТ-51.211 (-40...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186465	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186467	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186469	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186471	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186473	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186475	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186477	БТ-51.211 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186481	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186483	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186485	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186487	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186489	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186491	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186493	БТ-51.211 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186497	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186499	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186501	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186503	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186505	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186507	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186509	БТ-51.211 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186513	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186515	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186517	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186519	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186521	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186523	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186525	БТ-51.211 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186529	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186531	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186533	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186535	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186537	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186539	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186541	БТ-51.211 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186545	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186547	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186549	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186551	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186553	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186555	БТ-51.211 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186559	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186561	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186563	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186565	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186567	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186569	БТ-51.211 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186573	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186575	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186577	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186579	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186581	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186583	БТ-51.211 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00186588	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186589	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186591	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186592	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186594	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186595	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186597	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186598	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186600	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186601	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186603	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186605	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186606	БТ-51.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186610	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186611	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186613	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186614	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186616	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186617	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186619	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186620	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186622	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186623	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186625	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186627	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186628	БТ-51.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186632	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186633	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186635	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186636	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186638	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186639	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186641	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186642	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186644	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186645	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186647	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186649	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186650	БТ-51.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186654	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186655	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186657	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186658	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186660	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186661	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186663	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186664	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186666	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186667	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186669	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186671	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186672	БТ-51.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186676	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186677	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186679	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186680	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186682	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186683	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186685	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186686	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186688	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186689	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186691	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186693	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186694	БТ-51.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186698	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186699	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186701	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186702	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186704	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186705	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186707	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186708	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186710	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186711	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186713	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186715	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186716	БТ-51.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186720	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186721	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186723	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186724	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186726	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186727	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186729	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186730	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186732	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186733	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186735	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186737	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186738	БТ-51.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186742	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186743	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186745	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186746	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186748	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186749	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186751	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186752	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186754	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186755	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186757	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186759	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186760	БТ-51.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00186766	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186768	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186770	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186772	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186774	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186776	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186778	БТ-52.211 (-30...70С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186782	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186784	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186786	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186788	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186790	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186792	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186794	БТ-52.211 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186798	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186800	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186802	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186804	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186806	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186808	БТ-52.211 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186812	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186814	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186816	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186818	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186820	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186822	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186824	БТ-52.211 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186827	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186829	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186831	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186833	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186835	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186837	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186839	БТ-52.211 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186843	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186845	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186847	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186849	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186851	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186853	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186855	БТ-52.211 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186859	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186861	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186863	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186865	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186867	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186869	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186871	БТ-52.211 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186875	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186877	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186879	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186881	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186883	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186885	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.46.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186887	БТ-52.211 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186891	БТ-52.211 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186893	БТ-52.211 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186895	БТ-52.211 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186897	БТ-52.211 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186899	БТ-52.211 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический радиальный	0,000
HT00186904	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186905	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186907	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186908	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186910	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186911	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186913	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186914	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186916	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186917	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186919	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186921	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186922	БТ-52.220 (-30...+70С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186926	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186927	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186929	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186930	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186932	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186933	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186935	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186936	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186938	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186939	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186941	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186943	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186944	БТ-52.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186948	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186949	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186951	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186952	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186954	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186955	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186957	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186958	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186960	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00186961	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186963	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186965	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186966	БТ-52.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186970	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186971	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186973	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186974	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186976	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186977	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186979	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186981	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186982	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186984	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186986	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186987	БТ-52.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186991	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186992	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186994	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186995	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186997	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00186998	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187000	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187001	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187003	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187004	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187006	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187008	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187009	БТ-52.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187013	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187014	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187016	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187017	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187019	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187020	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187022	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187023	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187025	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187026	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187028	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187030	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187031	БТ-52.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187035	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187036	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187038	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187039	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187041	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187042	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187044	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187045	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187047	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187048	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187050	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187052	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187053	БТ-52.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187057	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187059	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187061	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187063	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187065	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187067	БТ-52.220 (0...500С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187071	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187072	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187074	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187075	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187077	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187078	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187080	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187081	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187083	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187084	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187086	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.46.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187088	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187089	БТ-52.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Силикон Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187096	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187098	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187099	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187101	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187103	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187104	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187106	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187108	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187109	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187111	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187113	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187114	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187116	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187118	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187119	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187121	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187123	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187124	БТ-54.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187128	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187130	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187131	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187133	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187135	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187136	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187138	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187140	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187141	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187143	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187145	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187146	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187148	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187150	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187151	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187153	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187155	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187156	БТ-54.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187160	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187162	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187163	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187165	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187167	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187168	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187170	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187172	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187173	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187175	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187177	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187178	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187180	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187182	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187183	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187185	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187187	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187188	БТ-54.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187192	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187194	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187195	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187197	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187199	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187200	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187202	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187204	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187205	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187207	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187209	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187210	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187212	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187214	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187215	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187217	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187219	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187220	БТ-54.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187224	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187226	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187227	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187229	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187231	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187232	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187234	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187236	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187237	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187239	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187241	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187242	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187244	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187246	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187247	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187249	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187251	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187252	БТ-54.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187256	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187258	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187259	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187261	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187263	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187264	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187266	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187268	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187269	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187271	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187273	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187274	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187276	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187278	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187279	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187281	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187283	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187284	БТ-54.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187288	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187290	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187291	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187293	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187295	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187296	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187298	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187300	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187301	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187303	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187305	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187306	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187308	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187310	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187311	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187313	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187315	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187316	БТ-54.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187320	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187322	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187323	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187325	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187327	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187328	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187330	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187332	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187333	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187335	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187337	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187338	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187340	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187342	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187343	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187345	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187347	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 ЭКП4 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187348	БТ-54.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 ЭКП5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187353	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187355	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187357	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187359	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187361	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187363	БТ-71.211 (-40...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187367	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187369	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187371	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187373	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187375	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187377	БТ-71.211 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187381	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187383	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187385	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187387	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187389	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187391	БТ-71.211 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187395	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187397	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187399	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187401	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187403	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187405	БТ-71.211 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187409	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187411	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187413	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187415	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187417	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187419	БТ-71.211 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187423	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187425	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187427	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187429	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187431	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187433	БТ-71.211 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187437	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187439	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187441	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187443	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187445	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187447	БТ-71.211 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187451	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187453	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187455	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187457	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187459	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187461	БТ-71.211 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187465	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187467	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187469	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187471	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187473	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187475	БТ-71.211 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр общетехнический осевой	0,000
HT00187480	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187482	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187484	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187486	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187488	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187490	БТ-71.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187494	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187496	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187498	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187500	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187502	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187504	БТ-71.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187508	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187510	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187512	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187514	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187516	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187518	БТ-71.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187522	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187524	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187526	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187528	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187530	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187532	БТ-71.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187536	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187538	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187540	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187542	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187544	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187546	БТ-71.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187550	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187552	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187554	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187556	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187558	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187560	БТ-71.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187564	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187566	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187568	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187570	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187572	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187574	БТ-71.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187578	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187580	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187582	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187584	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187586	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187588	БТ-71.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий осевой	0,000
HT00187594	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187596	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187598	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187600	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187602	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187604	БТ-72.220 (-30...+70С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187608	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187610	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187612	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187614	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187616	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187618	БТ-72.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187622	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187624	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187626	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187628	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187630	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187632	БТ-72.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187636	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187638	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187640	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187642	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187644	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187646	БТ-72.220 (0...200С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187650	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187652	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187654	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187656	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187658	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187660	БТ-72.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187664	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187666	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187668	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187670	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187672	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187674	БТ-72.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187678	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187680	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187682	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187684	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187686	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187688	БТ-72.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187692	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187694	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187696	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187698	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187700	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187702	БТ-72.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий радиальный	0,000
HT00187708	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187710	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187712	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187714	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187716	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187718	БТ-74.220 (-30...+50С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187722	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187724	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187726	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187728	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187730	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187732	БТ-74.220 (0...100С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187736	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187738	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187740	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187742	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187744	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187746	БТ-74.220 (0...120С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187750	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187752	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187754	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187756	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187758	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187760	БТ-74.220 (0...160С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187764	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187766	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187768	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187770	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187772	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187774	БТ-74.220 (0...250С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187778	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187780	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187782	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187784	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187786	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187788	БТ-74.220 (0...300С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187792	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187794	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187796	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187798	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187800	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187802	БТ-74.220 (0...350С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187806	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187808	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187810	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187812	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187814	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187816	БТ-74.220 (0...450С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187820	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.100.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187822	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.150.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187824	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.200.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187826	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.250.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187828	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.300.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000
HT00187830	БТ-74.220 (0...60С) G1/2.64.1,5 Термометр коррозионностойкий универсальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187837	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187838	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187839	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187840	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187841	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187842	ТТ-В-110/100.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187845	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187846	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187847	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187848	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187849	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187850	ТТ-В-110/100.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187854	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187855	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187856	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187857	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187858	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187859	ТТ-В-110/150.П13 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187862	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187863	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187864	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187865	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187866	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187867	ТТ-В-110/150.У13 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187871	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187872	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187873	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187874	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187875	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187876	ТТ-В-110/30.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187879	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187880	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187881	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187882	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187883	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187884	ТТ-В-110/30.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187888	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187889	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187890	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187891	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187892	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187893	ТТ-В-110/40.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187896	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187897	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187898	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187899	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187900	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187901	ТТ-В-110/40.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187905	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187906	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187907	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187908	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187909	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187910	ТТ-В-110/50.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187913	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187914	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187915	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187916	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187917	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187918	ТТ-В-110/50.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187922	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187923	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187924	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187925	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187926	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187927	ТТ-В-110/64.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187930	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187931	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187932	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187933	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187934	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187935	ТТ-В-110/64.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187940	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187941	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187942	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187943	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187944	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00187945	ТТ-В-150/100.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187948	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187949	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187950	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187951	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187952	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187953	ТТ-В-150/100.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187957	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187958	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187959	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187960	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187961	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187962	ТТ-В-150/150.П13 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187965	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187966	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187967	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187968	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187969	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187970	ТТ-В-150/150.У13 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187974	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187975	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187976	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187977	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187978	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187979	ТТ-В-150/30.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187982	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187983	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187984	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187985	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187986	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187987	ТТ-В-150/30.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187991	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187992	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187993	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187994	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187995	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187996	ТТ-В-150/40.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00187999	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188000	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188001	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188002	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188003	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188004	ТТ-В-150/40.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188008	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188009	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188010	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188011	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188012	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188013	ТТ-В-150/50.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188016	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188017	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188018	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188019	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188020	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188021	ТТ-В-150/50.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188025	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188026	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188027	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188028	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188029	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188030	ТТ-В-150/64.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188033	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188034	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188035	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188036	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188037	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188038	ТТ-В-150/64.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188043	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188044	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188045	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188046	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188047	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188048	ТТ-В-200/100.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188051	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188052	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188053	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188054	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188055	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188056	ТТ-В-200/100.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188060	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188061	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188062	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188063	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188064	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188065	ТТ-В-200/150.П13 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188068	ТТ-В-200/150.У13 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188072	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188073	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188074	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188075	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188076	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188077	ТТ-В-200/30.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188080	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188081	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188082	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188083	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188084	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188085	ТТ-В-200/30.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188089	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188090	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188091	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188092	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188093	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188094	ТТ-В-200/40.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188097	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188098	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188099	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188100	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188101	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188102	ТТ-В-200/40.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188106	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188107	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188108	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188109	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188110	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188111	ТТ-В-200/50.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188114	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188115	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188116	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188117	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188118	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188119	ТТ-В-200/50.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188123	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188124	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188125	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188126	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188127	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188128	ТТ-В-200/64.П11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188131	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (-30...70С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188132	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (0...100С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188133	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (0...120С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188134	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (0...160С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188135	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (0...200С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
HT00188136	ТТ-В-200/64.У11 G1/2 (0...50С) Термометр жидкостной виброустойчивый	0,000
Термоманометры РОСМА		
HT00188145	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188148	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188151	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188154	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188157	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188160	ТМТБ-31Р.1 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188164	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188167	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188170	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188173	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188176	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188179	ТМТБ-31Р.1 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188184	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188187	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188190	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188193	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188196	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188199	ТМТБ-31Р.2 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188203	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188206	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188209	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188212	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188215	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188218	ТМТБ-31Р.2 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188223	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188226	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188229	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188232	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188235	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188238	ТМТБ-31Р.3 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188242	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188245	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188248	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188251	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188254	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188257	ТМТБ-31Р.3 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188263	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188266	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188269	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188272	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188275	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188278	ТМТБ-31Т.1 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188282	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188285	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188288	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188291	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188294	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188297	ТМТБ-31Т.1 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188302	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188305	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188308	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188311	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188314	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188317	ТМТБ-31Т.2 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188321	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188324	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188327	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188330	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188333	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометры осевые	0,000
HT00188336	ТМТБ-31Т.2 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188341	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188344	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188347	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188350	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188353	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188356	ТМТБ-31Т.3 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188360	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188363	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188366	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188369	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188372	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188375	ТМТБ-31Т.3 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188382	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188385	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188388	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188391	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188394	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188397	ТМТБ-41Р.1 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188401	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188404	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188407	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188410	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188413	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188416	ТМТБ-41Р.1 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188421	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188424	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188427	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188430	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188433	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188436	ТМТБ-41Р.2 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188440	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188443	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188446	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188449	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188452	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188455	ТМТБ-41Р.2 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188460	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188463	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188466	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188469	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188472	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188475	ТМТБ-41Р.3 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188479	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188482	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188485	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188488	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188491	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188494	ТМТБ-41Р.3 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр радиальный	0,000
HT00188500	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188503	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188506	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188509	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188512	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188515	ТМТБ-41Т.1 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188519	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188522	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188525	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188528	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188531	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188534	ТМТБ-41Т.1 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188539	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188542	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188545	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188548	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188551	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188554	ТМТБ-41Т.2 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188558	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188561	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188564	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188567	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188570	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188573	ТМТБ-41Т.2 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188578	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188581	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188584	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188587	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188590	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188593	ТМТБ-41Т.3 (0-120С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188597	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-0,25МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188600	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-0,4МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188603	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-0,6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188606	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-1.6МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188609	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-1МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000
HT00188612	ТМТБ-41Т.3 (0-150С)(0-2.5МПа)G1/2.2,5 Термоманометр осевой	0,000

Разделители сред мембранные РОСМА

Артикул	Наименование	На складе
HT00188616	PM-B10 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188617	PM-B10м Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188621	PM-K11G1 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188622	PM-K11G2 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188624	PM-K11G3/2 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188626	PM-K11G5/2 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188628	PM-H11 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188630	PM-C10 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188631	PM-C10м Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188632	PM-C21 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188633	PM-C21м Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188636	PM-M31 DN25 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188637	PM-M31 DN32 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188638	PM-M31 DN40 Разделитель сред мембранный	0,000
HT00188639	PM-M31 DN50 Разделитель сред мембранный	0,000
Клапаны двухпозиционные двухходовые РОСМА		
HT00188643	СК-11-15 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188644	СК-11-15 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188646	СК-11-15 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188647	СК-11-15 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188648	СК-11-20 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188649	СК-11-20 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188651	СК-11-20 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188652	СК-11-20 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188653	СК-11-25 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188654	СК-11-25 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188656	СК-11-25 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188657	СК-11-25 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188658	СК-11-32 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188659	СК-11-32 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188661	СК-11-32 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188662	СК-11-32 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188663	СК-11-40 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188664	СК-11-40 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188666	СК-11-40 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188667	СК-11-40 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188668	СК-11-50 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188669	СК-11-50 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188671	СК-11-50 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188672	СК-11-50 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188674	СК-12-15 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188675	СК-12-15 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188677	СК-12-15 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188678	СК-12-15 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188679	СК-12-20 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188680	СК-12-20 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188682	СК-12-20 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188683	СК-12-20 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188684	СК-12-25 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188685	СК-12-25 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188687	СК-12-25 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188688	СК-12-25 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188689	СК-12-32 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188690	СК-12-32 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188692	СК-12-32 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188693	СК-12-32 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188694	СК-12-40 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188695	СК-12-40 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188697	СК-12-40 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188698	СК-12-40 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188699	СК-12-50 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188700	СК-12-50 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188702	СК-12-50 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188703	СК-12-50 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188705	СК-21-15 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188706	СК-21-15 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188708	СК-21-15 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188709	СК-21-15 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188710	СК-21-20 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188711	СК-21-20 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188713	СК-21-20 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188714	СК-21-20 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188715	СК-21-25 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188716	СК-21-25 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188718	СК-21-25 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188719	СК-21-25 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188720	СК-21-32 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188721	СК-21-32 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188723	СК-21-32 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188724	СК-21-32 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188725	СК-21-40 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188726	СК-21-40 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188728	СК-21-40 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188729	СК-21-40 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188730	СК-21-50 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188731	СК-21-50 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188733	СК-21-50 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188734	СК-21-50 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188736	СК-22-15 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188737	СК-22-15 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188739	СК-22-15 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188740	СК-22-15 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188741	СК-22-20 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188742	СК-22-20 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188744	СК-22-20 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188745	СК-22-20 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188746	СК-22-25 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188747	СК-22-25 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188749	СК-22-25 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188750	СК-22-25 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188751	СК-22-32 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188752	СК-22-32 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188754	СК-22-32 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188755	СК-22-32 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188756	СК-22-40 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188757	СК-22-40 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188759	СК-22-40 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188760	СК-22-40 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188761	СК-22-50 Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188762	СК-22-50 ВД Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188764	СК-22-50 ВТ-НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
HT00188765	СК-22-50 НЕРЖ Клапан двухпозиционный двухходовой	0,000
Катушки электромагнитные РОСМА		
HT00188767	Катушка для СК DN15	0,000
HT00188768	Катушка для СК DN20	0,000
HT00188769	Катушка для СК DN25	0,000
HT00188770	Катушка для СК DN32	0,000
HT00188771	Катушка для СК DN40	0,000
HT00188772	Катушка для СК DN50	0,000
HT00188773	Катушка для СК-ВД DN15	0,000
HT00188774	Катушка для СК-ВД DN20	0,000
HT00188775	Катушка для СК-ВД DN25	0,000
HT00188776	Катушка для СК-ВД DN32	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188777	Катушка для СК-ВД DN40	0,000
HT00188778	Катушка для СК-ВД DN50	0,000
HT00188779	Катушка для СК-ВТ DN15	0,000
HT00188780	Катушка для СК-ВТ DN20	0,000
HT00188781	Катушка для СК-ВТ DN25	0,000
HT00188782	Катушка для СК-ВТ DN32	0,000
HT00188783	Катушка для СК-ВТ DN40	0,000
HT00188784	Катушка для СК-ВТ DN50	0,000
Мембраны для клапанов РОСМА		
HT00188786	Мембрана для СК-11-15	0,000
HT00188787	Мембрана для СК-11-15 ВД	0,000
HT00188788	Мембрана для СК-11-20	0,000
HT00188789	Мембрана для СК-11-20 ВД	0,000
HT00188790	Мембрана для СК-11-25	0,000
HT00188791	Мембрана для СК-11-25 ВД	0,000
HT00188792	Мембрана для СК-11-32	0,000
HT00188793	Мембрана для СК-11-32 ВД	0,000
HT00188794	Мембрана для СК-11-40	0,000
HT00188795	Мембрана для СК-11-40 ВД	0,000
HT00188796	Мембрана для СК-11-50	0,000
HT00188797	Мембрана для СК-11-50 ВД	0,000
HT00188798	Мембрана для СК-12-15	0,000
HT00188799	Мембрана для СК-12-15 ВД	0,000
HT00188800	Мембрана для СК-12-20	0,000
HT00188801	Мембрана для СК-12-20 ВД	0,000
HT00188802	Мембрана для СК-12-25	0,000
HT00188803	Мембрана для СК-12-25 ВД	0,000
HT00188804	Мембрана для СК-12-32	0,000
HT00188805	Мембрана для СК-12-32 ВД	0,000
HT00188806	Мембрана для СК-12-40	0,000
HT00188807	Мембрана для СК-12-40 ВД	0,000
HT00188808	Мембрана для СК-12-50	0,000
HT00188809	Мембрана для СК-12-50 ВД	0,000
HT00188810	Мембрана для СК-21-15	0,000
HT00188811	Мембрана для СК-21-15 ВД	0,000
HT00188812	Мембрана для СК-21-20	0,000
HT00188813	Мембрана для СК-21-20 ВД	0,000
HT00188814	Мембрана для СК-21-25	0,000
HT00188815	Мембрана для СК-21-25 ВД	0,000
HT00188816	Мембрана для СК-21-32	0,000
HT00188817	Мембрана для СК-21-32 ВД	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188818	Мембрана для СК-21-40	0,000
HT00188819	Мембрана для СК-21-40 ВД	0,000
HT00188820	Мембрана для СК-21-50	0,000
HT00188821	Мембрана для СК-21-50 ВД	0,000
HT00188822	Мембрана для СК-22-15	0,000
HT00188823	Мембрана для СК-22-15 ВД	0,000
HT00188824	Мембрана для СК-22-20	0,000
HT00188825	Мембрана для СК-22-20 ВД	0,000
HT00188826	Мембрана для СК-22-25	0,000
HT00188827	Мембрана для СК-22-25 ВД	0,000
HT00188828	Мембрана для СК-22-32	0,000
HT00188829	Мембрана для СК-22-32 ВД	0,000
HT00188830	Мембрана для СК-22-40	0,000
HT00188831	Мембрана для СК-22-40 ВД	0,000
HT00188832	Мембрана для СК-22-50	0,000
HT00188833	Мембрана для СК-22-50 ВД	0,000
Реле давления РОСМА		
HT00188839	РД-2Р-0,3МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188841	РД-2Р-0,6МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188844	РД-2Р-0,8МПа-G1/2 модель 35 Реле давления	0,000
HT00188846	РД-2Р-0,8МПа-G1/4 модель 35 Реле давления	0,000
HT00188849	РД-2Р-1.6МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188851	РД-2Р-1МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188854	РД-2Р-2.4МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188856	РД-2Р-3 МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188859	РД-2Р, резьба G1/4 Реле давления	0,000
HT00188864	РДД-2Р-0,2МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188866	РДД-2Р-0,4МПа-G1/4 Реле давления	0,000
HT00188868	РДД-2Р-0,6МПа-G1/4 Реле давления	0,000
Датчики давления РОСМА		
HT00188875	РГД-В 0,1-0 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188876	РГД-В 0,1-0 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188878	РГД-В 0,1-0 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188879	РГД-В 0,1-0 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188884	РГД-Д 0-1 МПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188886	РГД-Д 0-1 МПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188890	РГД-Д 0-1,6 МПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188892	РГД-Д 0-1,6 МПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188896	РПД-Д 0-10 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188898	РПД-Д 0-10 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188902	РПД-Д 0-16 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188904	РПД-Д 0-16 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188908	РПД-Д 0-160 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188910	РПД-Д 0-160 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188914	РПД-Д 0-2,5 МПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188916	РПД-Д 0-2,5 МПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188920	РПД-Д 0-25 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188922	РПД-Д 0-25 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188926	РПД-Д 0-250 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188928	РПД-Д 0-250 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188932	РПД-Д 0-40 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188934	РПД-Д 0-40 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188938	РПД-Д 0-400 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188940	РПД-Д 0-400 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188944	РПД-Д 0-60 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188946	РПД-Д 0-60 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188950	РПД-Д 0-600 кПа (4-20 мА) 2xM20x1,5.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188952	РПД-Д 0-600 кПа (4-20 мА) 2xG1/2.0,5 Датчик дифференциального давления	0,000
HT00188957	РПД-И 0-0,1 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188958	РПД-И 0-0,1 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188960	РПД-И 0-0,1 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188961	РПД-И 0-0,1 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188965	РПД-И 0-0,4 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188966	РПД-И 0-0,4 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188968	РПД-И 0-0,4 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188969	РПД-И 0-0,4 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00188973	РПД-И 0-0,6 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188974	РПД-И 0-0,6 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188976	РПД-И 0-0,6 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188977	РПД-И 0-0,6 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188981	РПД-И 0-1 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188982	РПД-И 0-1 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188984	РПД-И 0-1 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188985	РПД-И 0-1 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188989	РПД-И 0-1,6 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188990	РПД-И 0-1,6 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188992	РПД-И 0-1,6 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188993	РПД-И 0-1,6 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188997	РПД-И 0-10 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00188998	РПД-И 0-10 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189000	РПД-И 0-10 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189001	РПД-И 0-10 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189005	РПД-И 0-100 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189006	РПД-И 0-100 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189008	РПД-И 0-100 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189009	РПД-И 0-100 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189013	РПД-И 0-16 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189014	РПД-И 0-16 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189016	РПД-И 0-16 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189017	РПД-И 0-16 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189021	РПД-И 0-2,5 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189022	РПД-И 0-2,5 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189024	РПД-И 0-2,5 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189025	РПД-И 0-2,5 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189029	РПД-И 0-25 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189030	РПД-И 0-25 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189032	РПД-И 0-25 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189033	РПД-И 0-25 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189037	РПД-И 0-4 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189038	РПД-И 0-4 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189040	РПД-И 0-4 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189041	РПД-И 0-4 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189045	РПД-И 0-40 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189046	РПД-И 0-40 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189048	РПД-И 0-40 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189049	РПД-И 0-40 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189053	РПД-И 0-6 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
НТ00189054	РПД-И 0-6 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189056	РПД-И 0-6 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189057	РПД-И 0-6 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189061	РПД-И 0-60 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189062	РПД-И 0-60 МПа(4-20мА)M20x1,5.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189064	РПД-И 0-60 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189065	РПД-И 0-60 МПа(4-20мА)G1/2.1,0 Датчик давления измерительный	0,000
НТ00189070	РПД-И-ФМ 0-0,4 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189072	РПД-И-ФМ 0-0,4 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189074	РПД-И-ФМ 0-0,4 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189078	РПД-И-ФМ 0-0,6 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189080	РПД-И-ФМ 0-0,6 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189082	РПД-И-ФМ 0-0,6 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189086	РПД-И-ФМ 0-1 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189088	РПД-И-ФМ 0-1 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189090	РПД-И-ФМ 0-1 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189094	РПД-И-ФМ 0-1,6 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189096	РПД-И-ФМ 0-1,6 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189098	РПД-И-ФМ 0-1,6 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189102	РПД-И-ФМ 0-2,5 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189104	РПД-И-ФМ 0-2,5 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189106	РПД-И-ФМ 0-2,5 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189110	РПД-И-ФМ 0-4 МПа (4-20 мА) M20x1,5.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189112	РПД-И-ФМ 0-4 МПа (4-20 мА) G1.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189114	РПД-И-ФМ 0-4 МПа (4-20 мА) G1/2.0,5 Датчик давления с фронтальной мембраной	0,000
НТ00189119	РПД-ИВ-0,1-0,1 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000

Артикул	Наименование	На складе
HT00189121	РПД-ИВ-0,1-0,1 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189125	РПД-ИВ-0,1-0,3 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189127	РПД-ИВ-0,1-0,3 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189131	РПД-ИВ-0,1-0,5 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189133	РПД-ИВ-0,1-0,5 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189137	РПД-ИВ-0,1-0,9 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189139	РПД-ИВ-0,1-0,9 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189143	РПД-ИВ-0,1-1,5 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189145	РПД-ИВ-0,1-1,5 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189149	РПД-ИВ-0,1-2,4 МПа(4-20мА)M20x1,5.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
HT00189151	РПД-ИВ-0,1-2,4 МПа(4-20мА)G1/2.0,5 Датчик давления измерительный	0,000
Клапаны игольчатые, запорные РОСМА		
HT00189157	КВД100 M20x1,5-M20x1,5 внутр.-наруж. Клапан игольчатый высокого давления	0,000
HT00189160	S004.16.000 Клапан игольчатый	0,000
HT00189161	S004.16.050 Клапан игольчатый	0,000
HT00189162	S004.16.100 Клапан игольчатый	0,000
HT00189168	SS-2R M20x1,5-M20x1,5 внутр.-внутр. Клапан игольчатый двухвентильный	0,000
HT00189169	SS-2R M20x1,5-M20x1,5 внутр.-наруж. Клапан игольчатый двухвентильный	0,000
HT00189170	SS-2R M20x1,5-M20x1,5 наруж.-наруж. Клапан игольчатый двухвентильный	0,000
HT00189173	SS-2R G1/2-G1/2 внутр.-внутр. Клапан игольчатый двухвентильный	0,000
HT00189174	SS-2R G1/2-G1/2 внутр.-наруж. Клапан игольчатый двухвентильный	0,000
HT00189179	SS-2V4 M20x1,5-M20x1,5 внутр.-внутр. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189180	SS-2V4 M20x1,5-M20x1,5 внутр.-наруж. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189183	SS-2V4 G1/2-G1/2 внутр.-внутр. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189184	SS-2V4 G1/2-G1/2 внутр.-наруж. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189189	SS-V4 M20x1,5-M20x1,5 внутр.-внутр. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189190	SS-V4 M20x1,5-M20x1,5 внутр.-наруж. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189193	SS-V4 G1/2-G1/2 внутр.-внутр. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189194	SS-V4 G1/2-G1/2 внутр.-наруж. Клапан игольчатый одновентильный	0,000
HT00189198	VE2-2-G1/2 Клапан запорный кнопочный	0,000
Краны шаровые РОСМА		
HT00189200	Кран трехходовой G1/2	0,000
HT00189201	Кран трехходовой M20x1,5	0,000
HT00189202	Кран трехходовой G1/4	0,000
HT00189203	Кран трехходовой M12x1,5	0,000
HT00189208	RM 1/2IGx1/2IG Кран трехходовой WATTS	0,000
HT00189209	RM 1/2IGx1/2AG Кран трехходовой WATTS	0,000

Артикул	Наименование	На складе
НТ00189210	Кран шаровой из латуни G1/2	0,000
НТ00189211	Кран шаровой из латуни G1/4	0,000
НТ00189212	Кран шаровой трехходовой газовый G1/2-G1/2	0,000
НТ00189213	Кран шаровой трехходовой газовый M20x1,5-G1/2	0,000

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Минск (375)257-127-884
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Ташкент (998)71-205-18-59
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан +7(727)345-47-04 Беларусь +(375)257-127-884 Узбекистан +998(71)205-18-59
Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rsm@nt-rt.ru || сайт: rosma.nt-rt.ru