Алматы (7273)495-231 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 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Вологра (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Ижевск (3412)26-03-58 Иваново (4932)77-34-06 Иркутск (395)279-98-40 Казань (843)206-01-48 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 Куртан (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосифирск (383)227-86-73 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Россия (495)268-04-70

Пермы (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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35 Тольяти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Ульяновск (8422)24-23-59 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 Жутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

### https://fip.nt-rt.ru/ || fpk@nt-rt.ru

#### СТАНДАРТНЫЕ POTAMETPЫ FSIV FIP (Италия):

Ротаметр для	воды						
	Откалиброва	н при плотности	1 кг/л - 20 °	C			
9	жидкости:						
1	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	кончанием по	од клеевое соединен	ие.
9	Материал трубки:		Трогамид, п	грозрачный ПВХ, по	олисульфон.		
	Поплавок:		Нержавею	щая сталь			
	Уплотнения:		EPDM				
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозра	чный ПВХ	Трубка - поли	сульфон
Размер d (мм)	измерения		Цена				Цена
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(л/ч)	Артикул	(Евро) Артикул Цена (Евро)	Артикул	(Евро)		
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1X0250	500.09	FSIV025T1X0250	476.81	FSIV025P1X0250	622.20
25 мм; DN20	40-400	FSIV025D1X0400	500.09	FSIV025T1X0400	476.81	FSIV025P1X0400	622.20
25 мм; DN20	60-640	FSIV025D1X0640	500.09	FSIV025T1X0640	476.81	FSIV025P1X0640	622.20
25 мм; DN20	100-1000	FSIV025D1X1000	500.09	FSIV025T1X1000	476.81	FSIV025P1X1000	622.20
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1X0400	569.85	FSIV032T1X0400	540.77	FSIV032P1X0400	715.24
32 мм; DN25	60-640	FSIV032D1X0640	569.85	FSIV032T1X0640	540.77	FSIV032P1X0640	715.24
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1X1000	569.85	FSIV032T1X1000	540.77	FSIV032P1X1000	715.24
32 мм; DN25	150-1600	FSIV032D1X1600	569.85	FSIV032T1X1600	540.77	FSIV032P1X1600	715.24
40 мм; DN32	150-1600	FSIV040D1X1600	767.57	FSIV040T1X1600	732.67	FSIV040P1X1600	924.58
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1X2500	767.57	FSIV040T1X2500	732.67	FSIV040P1X2500	924.58
40 мм; DN32	400-4000	FSIV040D1X4000	767.57	FSIV040T1X4000	732.67	FSIV040P1X4000	924.58
50 мм; DN40	200-2500	FSIV050D1X2500	907.11	FSIV050T1X2500	860.61	FSIV050P1X2500	1 133.91
50 мм; DN40	400-4000	FSIV050D1X4000	907.11	FSIV050T1X4000	860.61	FSIV050P1X4000	1 133.91
50 мм; DN40	500-5000	FSIV050D1X5000	907.11	FSIV050T1X5000	860.61	FSIV050P1X5000	1 133.91
63 мм; DN50	400-4000	FSIV063D1X4000	1 215.30	FSIV063T1X4000	1 151.37	FSIV063P1X4000	1 517.71
63 мм; DN50	600-6000	FSIV063D1X6000	1 215.30	FSIV063T1X6000	1 151.37	FSIV063P1X6000	1 517.71
63 мм; DN50	1000-10000	FSIV063D1X0010	1 215.30	FSIV063T1X0010	1 151.37	FSIV063P1X0010	1 517.71
75 мм; DN65	1500-15000	FSIV075D1X0015	2 110.81	FSIV075T1X0015	2 006.16	FSIV075P1X0015	2 639.97
75 мм; DN65	2000-20000	FSIV075D1X0020	2 110.81	FSIV075T1X0020	2 006.16	FSIV075P1X0020	2 639.97
75 мм; DN65	10000-50000	FSIV075D1X0050	2 110.81	FSIV075T1X0050	2 006.16	FSIV075P1X0050	2 639.97

Ротаметр для	воды							
•	Откалиброва жидкости:	н при плотности	1 кг/л - 20 °C					
in the second	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разбо	орным муфтовым с	окончанием по	од клеевое соединен	ше.	
-	Материал тр	убки:	Трогамид, п	грозрачный ПВХ, по	олисульфон.			
Поплавок:			Полипропи	лен (чёрный)				
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозра	чный ПВХ	Трубка - поли	сульфон	
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	
25 мм; DN20	15-150	FSIV025D1M0150	500.09	FSIV025T1M0150	476.81	FSIV025P1M0150	622.20	
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1M0250	500.09	FSIV025T1M0250	476.81	FSIV025P1M0250	622.20	
25 мм; DN20	45-450	FSIV025D1M0450	500.09	FSIV025T1M0450	476.81	FSIV025P1M0450	622.20	
25 мм; DN20	70-700	FSIV025D1M0700	500.09	FSIV025T1M0700	476.81	FSIV025P1M0700	622.20	
32 мм; DN25	25-250	FSIV032D1M0250	569.85	FSIV032T1M0250	540.77	FSIV032P1M0250	715.24	
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1M0400	569.85	FSIV032T1M0400	540.77	FSIV032P1M0400	715.24	
32 мм; DN25	65-650	FSIV032D1M0650	569.85	FSIV032T1M0650	540.77	FSIV032P1M0650	715.24	
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1M1000	569.85	FSIV032T1M1000	540.77	FSIV032P1M1000	715.24	
40 мм; DN32	100-1000	FSIV040D1M1000	767.57	FSIV040T1M1000	732.67	FSIV040P1M1000	924.58	
40 мм; DN32	160-1600	FSIV040D1M1600	767.57	FSIV040T1M1600	732.67	FSIV040P1M1600	924.58	
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1M2500	767.57	FSIV040T1M2500	732.67	FSIV040P1M2500	924.58	
50 мм; DN40	150-1600	FSIV050D1M1600	907.11	FSIV050T1M1600	860.61	FSIV050P1M1600	1 133.91	

50 мм; DN40	200-2200	FSIV050D1M2200	907.11	FSIV050T1M2200	860.61	FSIV050P1M2200	1 133.91
50 мм; DN40	250-2500	FSIV050D1M2500	907.11	FSIV050T1M2500	860.61	FSIV050P1M2500	1 133.91
63 мм; DN50	250-2500	FSIV063D1M2500	1 215.30	FSIV063T1M2500	1 151.37	FSIV063P1M2500	1 517.71
63 мм; DN50	350-3500	FSIV063D1M3500	1 215.30	FSIV063T1M3500	1 151.37	FSIV063P1M3500	1 517.71
63 мм; DN50	500-5000	FSIV063D1M5000	1 215.30	FSIV063T1M5000	1 151.37	FSIV063P1M5000	1 517.71
75 мм; DN65	1000-8000	FSIV075D1M8000	2 110.81	FSIV075T1M8000	2 006.16	FSIV075P1M8000	2 639.97
75 мм; DN65	1000-10000	FSIV075D1M0010	2 110.81	FSIV075T1M0010	2 006.16	FSIV075P1M0010	2 639.97
75 мм; DN65	5000-25000	FSIV075D1M0025	2 110.81	FSIV075T1M0025	2 006.16	FSIV075P1M0025	2 639.97

Ротаметр для	воды								
•	Откалиброва жидкости:	н при плотности	1 кг/л - 20 °	1 кг/л - 20 °C					
9	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	кончанием п	од клеевое соединен	ие.		
100	Материал тр	убки:	Трогамид, п	прозрачный ПВХ, по	лисульфон.				
	Поплавок:		Нержавею	 щая сталь + магни	m				
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>						
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозрач	чный ПВХ	Трубка - полис	сульфон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1X0250M	715.24	FSIV025T1X0250M	691.96	FSIV025P1X0250M	837.36		
25 мм; DN20	40-400	FSIV025D1X0400M	715.24	FSIV025T1X0400M	691.96	FSIV025P1X0400M	837.36		
25 мм; DN20	60-640	FSIV025D1X0640M	715.24	FSIV025T1X0640M	691.96	FSIV025P1X0640M	837.36		
25 мм; DN20	100-1000	FSIV025D1X1000M	715.24	FSIV025T1X1000M	691.96	FSIV025P1X1000M	837.36		
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1X0400M	773.39	FSIV032T1X0400M	744.32	FSIV032P1X0400M	918.75		
32 мм; DN25	60-640	FSIV032D1X0640M	773.39	FSIV032T1X0640M	744.32	FSIV032P1X0640M	918.75		
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1X1000M	773.39	FSIV032T1X1000M	744.32	FSIV032P1X1000M	918.75		
32 мм; DN25	150-1600	FSIV032D1X1600M	773.39	FSIV032T1X1600M	744.32	FSIV032P1X1600M	918.75		
40 мм; DN32	150-1600	FSIV040D1X1600M	988.54	FSIV040T1X1600M	953.65	FSIV040P1X1600M	1 145.55		
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1X2500M	988.54	FSIV040T1X2500M	953.65	FSIV040P1X2500M	1 145.55		
40 мм; DN32	400-4000	FSIV040D1X4000M	988.54	FSIV040T1X4000M	953.65	FSIV040P1X4000M	1 145.55		
50 мм; DN40	200-2500	FSIV050D1X2500M	1 145.55	FSIV050T1X2500M	1 099.01	FSIV050P1X2500M	1 372.31		
50 мм; DN40	400-4000	FSIV050D1X4000M	1 145.55	FSIV050T1X4000M	1 099.01	FSIV050P1X4000M	1 372.31		
50 мм; DN40	500-5000	FSIV050D1X5000M	1 145.55	FSIV050T1X5000M	1 099.01	FSIV050P1X5000M	1 372.31		
63 мм; DN50	400-4000	FSIV063D1X4000M	1 488.63	FSIV063T1X4000M	1 424.67	FSIV063P1X4000M	1 791.00		
63 мм; DN50	600-6000	FSIV063D1X6000M	1 488.63	FSIV063T1X6000M	1 424.67	FSIV063P1X6000M	1 791.00		
63 мм; DN50	1000-10000	FSIV063D1X0010M	1 488.63	FSIV063T1X0010M	1 424.67	FSIV063P1X0010M	1 791.00		
75 мм; DN65	1500-15000	FSIV075D1X0015M	2 692.29	FSIV075T1X0015M	2 587.65	FSIV075P1X0015M	3 221.46		
75 мм; DN65	2000-20000	FSIV075D1X0020M	2 692.29	FSIV075T1X0020M	2 587.65	FSIV075P1X0020M	3 221.46		
75 мм; DN65	10000-50000	FSIV075D1X0050M	2 692.29	FSIV075T1X0050M	2 587.65	FSIV075P1X0050M	3 221.46		

Ротаметр для	воды							
•	Откалиброва жидкости:	н при плотности	1 кг/л - 20 °C					
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым о	кончанием п	од клеевое соединен	ие.	
ő	Материал трубки:		Трогамид, г	грозрачный ПВХ, по	лисульфон.			
	Поплавок:		Полипропи	лен (чёрный) + маг	гнит			
	Уплотнения:		EPDM					
	Диапазон Трубка - тро			Трубка - прозрач	чный ПВХ	Трубка - поли	сульфон	
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	
25 мм; DN20	15-150	FSIV025D1M0150M	715.24	FSIV025T1M0150M	691.96	FSIV025P1M0150M	837.36	
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1M0250M	715.24	FSIV025T1M0250M	691.96	FSIV025P1M0250M	837.36	
25 мм; DN20	45-450	FSIV025D1M0450M	715.24	FSIV025T1M0450M	691.96	FSIV025P1M0450M	837.36	
25 мм; DN20	70-700	FSIV025D1M0700M	715.24	FSIV025T1M0700M	691.96	FSIV025P1M0700M	837.36	
32 мм; DN25	25-250	FSIV032D1M0250M	773.39	FSIV032T1M0250M	744.32	FSIV032P1M0250M	918.75	
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1M0400M	773.39	FSIV032T1M0400M	744.32	FSIV032P1M0400M	918.75	
32 мм; DN25	65-650	FSIV032D1M0650M	773.39	FSIV032T1M0650M	744.32	FSIV032P1M0650M	918.75	
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1M1000M	773.39	FSIV032T1M1000M	744.32	FSIV032P1M1000M	918.75	
40 мм; DN32	100-1000	FSIV040D1M1000M	988.54	FSIV040T1M1000M	953.65	FSIV040P1M1000M	1 145.55	
40 мм; DN32	160-1600	FSIV040D1M1600M	988.54	FSIV040T1M1600M	953.65	FSIV040P1M1600M	1 145.55	
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1M2500M	988.54	FSIV040T1M2500M	953.65	FSIV040P1M2500M	1 145.55	
50 мм; DN40	150-1600	FSIV050D1M1600M	1 145.55	FSIV050T1M1600M	1 099.01	FSIV050P1M1600M	1 372.31	
50 мм; DN40	200-2200	FSIV050D1M2200M	1 145.55	FSIV050T1M2200M	1 099.01	FSIV050P1M2200M	1 372.31	
50 мм; DN40	250-2500	FSIV050D1M2500M	1 145.55	FSIV050T1M2500M	1 099.01	FSIV050P1M2500M	1 372.31	

63 мм; DN50	250-2500	FSIV063D1M2500M	1 488.63	FSIV063T1M2500M	1 424.67	FSIV063P1M2500M	1 791.00
63 мм; DN50	350-3500	FSIV063D1M3500M	1 488.63	FSIV063T1M3500M	1 424.67	FSIV063P1M3500M	1 791.00
63 мм; DN50	500-5000	FSIV063D1M5000M	1 488.63	FSIV063T1M5000M	1 424.67	FSIV063P1M5000M	1 791.00
75 мм; DN65	1000-8000	FSIV075D1M8000M	2 692.29	FSIV075T1M8000M	2 587.65	FSIV075P1M8000M	3 221.46
75 мм; DN65	1000-10000	FSIV075D1M0010M	2 692.29	FSIV075T1M0010M	2 587.65	FSIV075P1M0010M	3 221.46
75 мм; DN65	5000-25000	FSIV075D1M0025M	2 692.29	FSIV075T1M0025M	2 587.65	FSIV075P1M0025M	3 221.46

Ротаметр для	гидрокси	да натрия	<b>NaOH 30</b>	%					
	Откалиброван	при плотности	1,33 кг/л -	20 °C					
9	жидкости:								
	Присоединител	ьные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.						
	Материал труб	бки:	Прозрачне	ый ПВХ, полисульфон	·.				
	Поплавок:		Нержавен	ощая сталь					
	Уплотнения:		EPDM						
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	<b>ый ПВХ</b>	Трубка - полисулі	ьфон			
Размер d (мм)	измерения	A		и (г.)	A	Цена			
	(л/ч)	Артику	л Цена (Евро)		Артикул	(Евро)			
25 мм; DN20	6-125	FSIV025T3X	K0125	476.81	FSIV025P3X0125	622.20			
25 мм; DN20	10-240	FSIV025T3X	K0240	476.81	FSIV025P3X0240	622.20			
25 мм; DN20	25-425	FSIV025T3X0425		476.81	FSIV025P3X0425	622.20			
25 мм; DN20	35-725	FSIV025T3X0725		476.81	FSIV025P3X0725	622.20			
32 мм; DN25	10-240	FSIV032T3X0240		540.77	FSIV032P3X0240	715.24			
32 мм; DN25	20-420	FSIV032T3X0420		540.77	FSIV032P3X0420	715.24			
32 мм; DN25	25-700	FSIV032T3X	K0700	540.77	FSIV032P3X0700	715.24			
32 мм; DN25	50-1200	FSIV032T3X	K1200	540.77	FSIV032P3X1200	715.24			
40 мм; DN32	50-1150	FSIV040T3X	K1150	732.67	FSIV040P3X1150	924.58			
40 мм; DN32	100-1900	FSIV040T3X	K1900	732.67	FSIV040P3X1900	924.58			
40 мм; DN32	200-3200	FSIV040T3X	K3200	732.67	FSIV040P3X3200	924.58			
50 мм; DN40	100-1700	FSIV050T3X	K1700	860.61	FSIV050P3X1700	1 133.91			
50 мм; DN40	200-3000	FSIV050T3X	X3000	860.61	FSIV050P3X3000	1 133.91			
50 мм; DN40	200-3700	FSIV050T3X	K3700	860.61	FSIV050P3X3700	1 133.91			
63 мм; DN50	100-3000	FSIV063T3X	X3000	1 151.37	FSIV063P3X3000	1 517.71			
63 мм; DN50	250-4700	FSIV063T3X4700		1 151.37	FSIV063P3X4700	1 517.71			
63 мм; DN50	500-8500	FSIV063T3X8500		1 151.37	FSIV063P3X8500	1 517.71			
75 мм; DN65	1000-12000	FSIV075T3X	X0012	2 006.16	FSIV075P3X0012	2 639.9			
75 мм; DN65	1500-16500	FSIV075T3X	K0165	2 006.16	FSIV075P3X0165	2 639.9			
75 мм; DN65	8800-43000	FSIV075T3X	K0043	2 006.16	FSIV075P3X0043	2 639.97			

р долг		ДА НАТРИЯ	T						
8	Откалиброван г жидкости:	при плотности	1,33 KE//l -	1,33 кг/л - 20 °C					
-	-	II III I O OMANTIMI.	ПРУ а пар	Sanu III Indmaaiii ah	ончанием под клеевое соеди				
	Присоединител	<u> </u>	^		энчинием поо клеевое соеои	нение.			
<u></u>	Материал трубки:		· ·	ий ПВХ, полисульфон.					
49	Поплавок:			илен (чёрный)					
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>						
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисулі	<b>-ф</b> он			
Размер d (мм)	измерения	Артику.	П	Цена (Евро)	Артикул	Цена			
	(л/ч)	- Ipinkj.	,1			(Евро)			
25 мм; DN20	2,5-54	FSIV025T3M	10054	476.81	FSIV025P3M0054	622.20			
25 мм; DN20	6-115	FSIV025T3M0115		476.81	FSIV025P3M0115	622.20			
25 мм; DN20	11-235	FSIV025T3M0235		476.81	FSIV025P3M0235	622.20			
25 мм; DN20	28-410	FSIV025T3M	<b>1</b> 0410	476.81	FSIV025P3M0410	622.20			
32 мм; DN25	6-125	FSIV032T3M	<b>I</b> 0125	540.77	FSIV032P3M0125	715.24			
32 мм; DN25	10-100	FSIV032T3M	<b>1</b> 0100	540.77	FSIV032P3M0100	715.24			
32 мм; DN25	11-395	FSIV032T3M	10395	540.77	FSIV032P3M0395	715.24			
32 мм; DN25	25-650	FSIV032T3M	10650	540.77	FSIV032P3M0650	715.24			
40 мм; DN32	25-600	FSIV040T3M	10600	732.67	FSIV040P3M0600	924.58			
40 мм; DN32	55-1100	FSIV040T3M	<b>I</b> 1100	732.67	FSIV040P3M1100	924.58			
40 мм; DN32	100-1700	FSIV040T3M	11700	732.67	FSIV040P3M1700	924.58			
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T3M1000		860.61	FSIV050P3M1000	1 133.91			
50 мм; DN40	100-1500	FSIV050T3M1500		860.61	FSIV050P3M1500	1 133.9			
50 мм; DN40	120-1600	FSIV050T3M	I1600	860.61	FSIV050P3M1600	1 133.9			
63 мм; DN50	60-1700	FSIV063T3M	11700	1 151.37	FSIV063P3M1700	1 517.7			

63 мм; DN50	90-2500	FSIV063T3M2500	1 151.37	FSIV063P3M2500	1 517.71
63 мм; DN50	200-4000	FSIV063T3M4000	1 151.37	FSIV063P3M4000	1 517.71
75 мм; DN65	670-6000	FSIV075T3M6000	2 006.16	FSIV075P3M6000	2 639.97
75 мм; DN65	500-7500	FSIV075T3M7500	2 006.16	FSIV075P3M7500	2 639.97
75 мм; DN65	4400-22000	FSIV075T3M0022	2 006.16	FSIV075P3M0022	2 639.97

Ротаметр для	гидрокси	ДА НАТРИЯ	NaOH 30%	<b>/</b> 0						
	Откалиброван жидкости:	при плотности	1,33 кг/л - 2	1,33 кг/л - 20 °С						
	Присоединител	пьные втулки:	ПВХ с разб	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.						
-	Материал тру	бки:	Прозрачны	й ПВХ, полисульфон	ı.					
- 49	Поплавок:		Нержавею	щая сталь + магни	m					
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>							
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон				
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику.	п	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)				
25 мм; DN20	6-125	FSIV025T3X0	)125M	691.96	FSIV025P3X0125M	837.36				
25 мм; DN20	10-240	FSIV025T3X0	)240M	691.96	FSIV025P3X0240M	837.36				
25 мм; DN20	25-425	FSIV025T3X0425M		691.96	FSIV025P3X0425M	837.36				
25 мм; DN20	35-725	FSIV025T3X0725M		691.96	FSIV025P3X0725M	837.36				
32 мм; DN25	10-240	FSIV032T3X0240M		744.32	FSIV032P3X0240M	918.75				
32 мм; DN25	20-420	FSIV032T3X0420M		744.32	FSIV032P3X0420M	918.75				
32 мм; DN25	25-700	FSIV032T3X0	)700M	744.32	FSIV032P3X0700M	918.75				
32 мм; DN25	50-1200	FSIV032T3X1	200M	744.32	FSIV032P3X1200M	918.75				
40 мм; DN32	50-1150	FSIV040T3X1	150M	953.65	FSIV040P3X1150M	1 145.55				
40 мм; DN32	100-1900	FSIV040T3X1	900M	953.65	FSIV040P3X1900M	1 145.55				
40 мм; DN32	200-3200	FSIV040T3X3	3200M	953.65	FSIV040P3X3200M	1 145.55				
50 мм; DN40	100-1700	FSIV050T3X1	700M	1 099.01	FSIV050P3X1700M	1 372.31				
50 мм; DN40	200-3000	FSIV050T3X3	8000M	1 099.01	FSIV050P3X3000M	1 372.31				
50 мм; DN40	200-3700	FSIV050T3X3	3700M	1 099.01	FSIV050P3X3700M	1 372.31				
63 мм; DN50	100-3000	FSIV063T3X3	8000M	1 424.67	FSIV063P3X3000M	1 791.00				
63 мм; DN50	250-4700	FSIV063T3X4700M		1 424.67	FSIV063P3X4700M	1 791.00				
63 мм; DN50	500-8500	FSIV063T3X8500M		1 424.67	FSIV063P3X8500M	1 791.00				
75 мм; DN65	1000-12000	FSIV075T3X0	0012M	2 587.65	FSIV075P3X0012M	3 221.46				
75 мм; DN65	1500-16500	FSIV075T3X0	)165M	2 587.65	FSIV075P3X0165M	3 221.46				
75 мм; DN65	8800-43000	FSIV075T3X0	0043M	2 587.65	FSIV075P3X0043M	3 221.46				

Ротаметр для	ГИДРОКСІ	<b>ИДА НАТРИЯ</b> І	NaOH 30	<b>%</b>					
•	Откалиброван жидкости:	и при плотности	1,33 кг/л -	1,33 кг/л - 20 °C					
	Присоедините	гльные втулки:	ПВХ с раз	борным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.			
123	Материал тру	убки:	Прозрачн	ый ПВХ, полисульфо <i>н</i>	н.				
	Поплавок:		Полипроп	илен (чёрный) + маг	гнит				
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>						
	Диапазон	Трубка	- прозрачі	ный ПВХ	Трубка - полисуль	фон			
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику	I	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)			
25 мм; DN20	2,5-54	FSIV025T3M0	0054M	691.96	FSIV025P3M0054M	837.36			
25 мм; DN20	6-115	FSIV025T3M0115M		691.96	FSIV025P3M0115M	837.36			
25 мм; DN20	11-235	FSIV025T3M0235M		691.96	FSIV025P3M0235M	837.36			
25 мм; DN20	28-410	FSIV025T3M0410M		691.96	FSIV025P3M0410M	837.36			
32 мм; DN25	6-125	FSIV032T3M0	)125M	744.32	FSIV032P3M0125M	918.75			
32 мм; DN25	10-100	FSIV032T3M0	100M	744.32	FSIV032P3M0100M	918.75			
32 мм; DN25	11-395	FSIV032T3M0	)395M	744.32	FSIV032P3M0395M	918.75			
32 мм; DN25	25-650	FSIV032T3M0	0650M	744.32	FSIV032P3M0650M	918.75			
40 мм; DN32	25-600	FSIV040T3M0	0600M	953.65	FSIV040P3M0600M	1 145.55			
40 мм; DN32	55-1100	FSIV040T3M1	100M	953.65	FSIV040P3M1100M	1 145.55			
40 мм; DN32	100-1700	FSIV040T3M1	700M	953.65	FSIV040P3M1700M	1 145.55			
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T3M1000M		1 099.01	FSIV050P3M1000M	1 372.31			
50 мм; DN40	100-1500	FSIV050T3M1500M		1 099.01	FSIV050P3M1500M	1 372.31			
50 мм; DN40	120-1600	FSIV050T3M1	600M	1 099.01	FSIV050P3M1600M	1 372.31			
63 мм; DN50	60-1700	FSIV063T3M1	700M	1 424.67	FSIV063P3M1700M	1 791.00			
63 мм; DN50	90-2500	FSIV063T3M2	2500M	1 424.67	FSIV063P3M2500M	1 791.00			

63 мм; DN50	200-4000	FSIV063T3M4000M	1 424.67	FSIV063P3M4000M	1 791.00
75 мм; DN65	670-6000	FSIV075T3M6000M	2 587.65	FSIV075P3M6000M	3 221.46
75 мм; DN65	500-7500	FSIV075T3M7500M	2 587.65	FSIV075P3M7500M	3 221.46
75 мм; DN65	4400-22000	FSIV075T3M0022M	2 587.65	FSIV075P3M0022M	3 221.46

Ротаметр для	г ГИДРОКСИ	ДА НАТРИЯ	NaOH 50	%				
	- ' '	при плотности		1,53 кг/л - 20 °С				
O THE STATE OF THE	Присоедините	пьные втулки:	ПВХ с раз	борным муфтовым ок	сончанием под клеевое соеди	нение.		
	Материал тру	бки:	Прозрачнь	ый ПВХ, полисульфон.				
49	Поплавок:		Нержавен	ощая сталь				
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ный ПВХ	Трубка - полисул	ьфон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику.	л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	1-27	FSIV025T5X	0027	476.81	FSIV025P5X0027	622.20		
25 мм; DN20	2,5-70	FSIV025T5X	0070	476.81	FSIV025P5X0070	622.20		
25 мм; DN20	5-170	FSIV025T5X	0170	476.81	FSIV025P5X0170	622.20		
25 мм; DN20	15-350	FSIV025T5X	0350	476.81	FSIV025P5X0350	622.20		
32 мм; DN25	2,5-65	FSIV032T5X	0065	540.77	FSIV032P5X0065	715.24		
32 мм; DN25	5-145	FSIV032T5X	0145	540.77	FSIV032P5X0145	715.24		
32 мм; DN25	10-330	FSIV032T5X	0330	540.77	FSIV032P5X0330	715.24		
32 мм; DN25	25-675	FSIV032T5X	0675	540.77	FSIV032P5X0675	715.24		
40 мм; DN32	25-550	FSIV040T5X	(0550	732.67	FSIV040P5X0550	924.58		
40 мм; DN32	50-1100	FSIV040T5X	(1100	732.67	FSIV040P5X1100	924.58		
40 мм; DN32	100-2000	FSIV040T5X	2000	732.67	FSIV040P5X2000	924.58		
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T5X	(1000	860.61	FSIV050P5X1000	1 133.91		
50 мм; DN40	50-1900	FSIV050T5X	(1900	860.61	FSIV050P5X1900	1 133.91		
50 мм; DN40	100-2500	FSIV050T5X	2500	860.61	FSIV050P5X2500	1 133.91		
63 мм; DN50	50-1800	FSIV063T5X	(1800	1 151.37	FSIV063P5X1800	1 517.71		
63 мм; DN50	100-3100	FSIV063T5X	3100	1 151.37	FSIV063P5X3100	1 517.71		
63 мм; DN50	250-6000	FSIV063T5X	36000	1 151.37	FSIV063P5X6000	1 517.71		
75 мм; DN65	250-9000	FSIV075T5X	39000	2 006.16	FSIV075P5X9000	2 639.97		
75 мм; DN65	500-12500	FSIV075T5X	(0125	2 006.16	FSIV075P5X0125	2 639.97		
75 мм; DN65	8200-40000	FSIV075T5X	0040	2 006.16	FSIV075P5X0040	2 639.97		

отаметр для	Откалиброван	ДА НАТРИЯ	1.53 кг/л			
- 6	жидкости:	при плотности	1,33 Kc/II	20 C		
			TDV	- 1		
	Присоединител				ончанием под клеевое соеди	нение.
重	Материал труб	бки:	1 1	<i>ій ПВХ, полисульфон.</i>		
49	Поплавок:		1	илен (чёрный)		
	Уплотнения:		EPDM			
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисулі	ьфон
Размер d (мм)	измерения	Аптику	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена
	(л/ч)	Артикул		цена (Евро)	71p171ky31	(Евро)
25 мм; DN20	0,5-9,5	FSIV025T5M	10095	691.96	FSIV025P5M0095	622.20
25 мм; DN20	1,5-23	FSIV025T5M	10023	691.96	FSIV025P5M0023	622.20
25 мм; DN20	3-65	FSIV025T5M	10065	691.96	FSIV025P5M0065	622.20
25 мм; DN20	7-145	FSIV025T5M	<b>I</b> 0145	691.96	FSIV025P5M0145	622.20
32 мм; DN25	1-20	FSIV032T5M	10020	744.32	FSIV032P5M0020	715.24
32 мм; DN25	2,5-50	FSIV032T5M	10050	744.32	FSIV032P5M0050	715.24
32 мм; DN25	5,5-130	FSIV032T5M	10130	744.32	FSIV032P5M0130	715.24
32 мм; DN25	10-260	FSIV032T5M	10260	744.32	FSIV032P5M0260	715.24
40 мм; DN32	10-200	FSIV040T5M	10200	953.65	FSIV040P5M0200	924.58
40 мм; DN32	20-500	FSIV040T5M	10500	953.65	FSIV040P5M0500	924.58
40 мм; DN32	25-950	FSIV040T5M	10950	953.65	FSIV040P5M0950	924.58
50 мм; DN40	25-425	FSIV050T5M	10425	1 099.01	FSIV050P5M0425	1 133.9
50 мм; DN40	25-800	FSIV050T5M0800		1 099.01	FSIV050P5M0800	1 133.9
50 мм; DN40	40-950	FSIV050T5M0950		1 099.01	FSIV050P5M0950	1 133.9
63 мм; DN50	30-800	FSIV063T5M0800		1 424.67	FSIV063P5M0800	1 517.7
63 мм; DN50	40-1400	FSIV063T5M	I1400	1 424.67	FSIV063P5M1400	1 517.7
63 мм; DN50	80-2500	FSIV063T5M	12500	1 424.67	FSIV063P5M2500	1 517.7

75 мм; DN65	330-3800	FSIV075T5M3800	2 587.65	FSIV075P5M3800	2 639.97
75 мм; DN65	170-5200	FSIV075T5M5200	2 587.65	FSIV075P5M5200	2 639.97
75 мм; DN65	4100-20000	FSIV075T5M0020	2 587.65	FSIV075P5M0020	2 639.97

Ротаметр для	ГИДРОКСИ	ДА НАТРИЯ	NaOH 50º	V <sub>0</sub>				
D-1	Откалиброван при плотности жидкости:		1,53 кг/л - 2	1,53 кг/л - 20 °C				
	Присоединител	<i>пьные втулки:</i>	ПВХ с разв	орным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.		
	Материал труб	бки:	Прозрачны	й ПВХ, полисульфо <i>н</i>	ı.			
49	Поплавок:		Нержавею	щая сталь + магни	m			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику	л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	1-27	FSIV025T5X0	0027M	691.96	FSIV025P5X0027M	837.36		
25 мм; DN20	2,5-70	FSIV025T5X0	0070M	691.96	FSIV025P5X0070M	837.36		
25 мм; DN20	5-170	FSIV025T5X0	0170M	691.96	FSIV025P5X0170M	837.36		
25 мм; DN20	15-350	FSIV025T5X0	)350M	691.96	FSIV025P5X0350M	837.36		
32 мм; DN25	2,5-65	FSIV032T5X0	0065M	744.32	FSIV032P5X0065M	918.75		
32 мм; DN25	5-145	FSIV032T5X0	)145M	744.32	FSIV032P5X0145M	918.75		
32 мм; DN25	10-330	FSIV032T5X0	)330M	744.32	FSIV032P5X0330M	918.75		
32 мм; DN25	25-675	FSIV032T5X0	)675M	744.32	FSIV032P5X0675M	918.75		
40 мм; DN32	25-550	FSIV040T5X0	)550M	953.65	FSIV040P5X0550M	1 145.55		
40 мм; DN32	50-1100	FSIV040T5X	1100M	953.65	FSIV040P5X1100M	1 145.55		
40 мм; DN32	100-2000	FSIV040T5X2	2000M	953.65	FSIV040P5X2000M	1 145.55		
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T5X	1000M	1 099.01	FSIV050P5X1000M	1 372.31		
50 мм; DN40	50-1900	FSIV050T5X	1900M	1 099.01	FSIV050P5X1900M	1 372.31		
50 мм; DN40	100-2500	FSIV050T5X2	2500M	1 099.01	FSIV050P5X2500M	1 372.31		
63 мм; DN50	50-1800	FSIV063T5X	1800M	1 424.67	FSIV063P5X1800M	1 791.00		
63 мм; DN50	100-3100	FSIV063T5X3	3100M	1 424.67	FSIV063P5X3100M	1 791.00		
63 мм; DN50	250-6000	FSIV063T5X6	5000M	1 424.67	FSIV063P5X6000M	1 791.00		
75 мм; DN65	250-9000	FSIV075T5X9	9000M	2 587.65	FSIV075P5X9000M	3 221.46		
75 мм; DN65	500-12500	FSIV075T5X0	)125M	2 587.65	FSIV075P5X0125M	3 221.46		
75 мм; DN65	8200-40000	FSIV075T5X0	0040M	2 587.65	FSIV075P5X0040M	3 221.46		

Ротаметр для	ГИДРОКСИ	ІДА НАТРИЯ	NaOH 50°	%				
	Откалиброван	при плотности	1,53 кг/л - 20 °С					
- Ammy	жидкости:							
	Присоедините	льные втулки:	ПВХ с разб	борным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.		
E	Материал тру	убки:	Прозрачнь	ий ПВХ, полисульфон	ı.			
49	Поплавок:		Полипроп	илен (чёрный) + маг	енит			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>	EPDM				
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПBX	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)	ер d (мм) измерения (л/ч) Артику		л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	0,5-9,5	FSIV025T5M0	0095M	691.96	FSIV025P5M0095M	837.36		
25 мм; DN20	1,5-23	FSIV025T5M0	0023M	691.96	FSIV025P5M0023M	837.36		
25 мм; DN20	3-65	FSIV025T5M0	0065M	691.96	FSIV025P5M0065M	837.36		
25 мм; DN20	7-145	FSIV025T5M0	0145M	691.96	FSIV025P5M0145M	837.36		
32 мм; DN25	1-20	FSIV032T5M0	0020M	744.32	FSIV032P5M0020M	918.75		
32 мм; DN25	2,5-50	FSIV032T5M0	0050M	744.32	FSIV032P5M0050M	918.75		
32 мм; DN25	5,5-130	FSIV032T5M0	0130M	744.32	FSIV032P5M0130M	918.75		
32 мм; DN25	10-260	FSIV032T5M0	0260M	744.32	FSIV032P5M0260M	918.75		
40 мм; DN32	10-200	FSIV040T5M0	0200M	953.65	FSIV040P5M0200M	1 145.55		
40 мм; DN32	20-500	FSIV040T5M	0500M	953.65	FSIV040P5M0500M	1 145.55		
40 мм; DN32	25-950	FSIV040T5M	0950M	953.65	FSIV040P5M0950M	1 145.55		
50 мм; DN40	25-425	FSIV050T5M	0425M	1 099.01	FSIV050P5M0425M	1 372.31		
50 мм; DN40	25-800	FSIV050T5M	0800M	1 099.01	FSIV050P5M0800M	1 372.31		
50 мм; DN40	40-950	FSIV050T5M0950M		1 099.01	FSIV050P5M0950M	1 372.31		
63 мм; DN50	30-800	FSIV063T5M0800M		1 424.67	FSIV063P5M0800M	1 791.00		
63 мм; DN50	40-1400	FSIV063T5M	1400M	1 424.67	FSIV063P5M1400M	1 791.00		
63 мм; DN50	80-2500	FSIV063T5M2	2500M	1 424.67	FSIV063P5M2500M	1 791.00		
75 мм; DN65	330-3800	FSIV075T5M	380 <mark>0M</mark>	2 587.65	FSIV075P5M3800M	3 221.46		

75 мм; DN65	170-5200	FSIV075T5M5200M	2 587.65	FSIV075P5M5200M	3 221.46
75 мм; DN65	4100-20000	FSIV075T5M0020M	2 587.65	FSIV075P5M0020M	3 221.46

Ротаметр для	соляной	кислоты н	Cl 30-33%	<b>6</b>				
А	Откалиброван	при плотности	1,16 кг/л -	1,16 кг/л - 20 °С				
₩.	жидкости:							
	Присоедините	гльные втулки:	ПВХ с разв	борным муфтовым ок	сончанием под клеевое соеди	нение.		
-	Материал тру	убки:	Прозрачнь	<i>ій ПВХ, полисульфон.</i>				
49	Поплавок:			илен (чёрный)				
	Уплотнения:		EPDM	<u> </u>				
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисулі	ьфон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику	л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	14-140	FSIV025T2N	10140	476.81	FSIV025P2M0140	622.20		
25 мм; DN20	23-230	FSIV025T2N	10230	476.81	FSIV025P2M0230	622.20		
25 мм; DN20	42-420	FSIV025T2N	10420	476.81	FSIV025P2M0420	622.20		
25 мм; DN20	65-650	FSIV025T2N	10650	476.81	FSIV025P2M0650	622.20		
32 мм; DN25	23-230	FSIV032T2N	10230	540.77	FSIV032P2M0230	715.24		
32 мм; DN25	37-370	FSIV032T2N	10370	540.77	FSIV032P2M0370	715.24		
32 мм; DN25	60-600	FSIV032T2N	10600	540.77	FSIV032P2M0600	715.24		
32 мм; DN25	90-900	FSIV032T2N	10900	540.77	FSIV032P2M0900	715.24		
40 мм; DN32	90-900	FSIV040T2N	10900	732.67	FSIV040P2M0900	924.58		
40 мм; DN32	150-1500	FSIV040T2N	11500	732.67	FSIV040P2M1500	924.58		
40 мм; DN32	200-2300	FSIV040T2N	12300	732.67	FSIV040P2M2300	924.58		
50 мм; DN40	140-1500	FSIV050T2N	11500	860.61	FSIV050P2M1500	1 133.91		
50 мм; DN40	190-2000	FSIV050T2N	12000	860.61	FSIV050P2M2000	1 133.91		
50 мм; DN40	230-2300	FSIV050T2N	12300	860.61	FSIV050P2M2300	1 133.91		
63 мм; DN50	230-2300	FSIV063T2M2300		1 151.37	FSIV063P2M2300	1 517.71		
63 мм; DN50	330-3200	FSIV063T2M3200		1 151.37	FSIV063P2M3200	1 517.71		
63 мм; DN50	470-4600	FSIV063T2N	14600	1 151.37	FSIV063P2M4600	1 517.71		
75 мм; DN65	950-7500	FSIV075T2N	17500	2 006.16	FSIV075P2M7500	2 639.97		
75 мм; DN65	930-9300	FSIV075T2N	19300	2 006.16	FSIV075P2M9300	2 639.97		
75 мм; DN65	4700-23000	FSIV075T2N	10023	2 006.16	FSIV075P2M0023	2 639.97		

Ротаметр для	соляной	кислоты н	Cl 30-33%	)				
•	Откалиброван жидкости:	при плотности	1,16 кг/л - 2	1,16 κε/π - 20 °C				
	Присоедините	гльные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым ог	кончанием под клеевое соедин	ение.		
	Материал тру	убки:	Прозрачны	й ПВХ, полисульфон.				
	Поплавок:		Полипропі	ıлен (чёрный) + магі	нит			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)			л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
25 мм; DN20	14-140	FSIV025T2M0	0140M	691.96	FSIV025P2M0140M	837.36		
25 мм; DN20	23-230	FSIV025T2M0	0230M	691.96	FSIV025P2M0230M	837.36		
25 мм; DN20	42-420	FSIV025T2M0	0420M	691.96	FSIV025P2M0420M	837.36		
25 мм; DN20	65-650	FSIV025T2M0	0650M	691.96	FSIV025P2M0650M	837.36		
32 мм; DN25	23-230	FSIV032T2M0	0230M	744.32	FSIV032P2M0230M	918.75		
32 мм; DN25	37-370	FSIV032T2M	0370M	744.32	FSIV032P2M0370M	918.75		
32 мм; DN25	60-600	FSIV032T2M	0600M	744.32	FSIV032P2M0600M	918.75		
32 мм; DN25	90-900	FSIV032T2M	0900M	744.32	FSIV032P2M0900M	918.75		
40 мм; DN32	90-900	FSIV040T2M	0900M	953.65	FSIV040P2M0900M	1 145.55		
40 мм; DN32	150-1500	FSIV040T2M	1500M	953.65	FSIV040P2M1500M	1 145.55		
40 мм; DN32	200-2300	FSIV040T2M2	2300M	953.65	FSIV040P2M2300M	1 145.55		
50 мм; DN40	140-1500	FSIV050T2M	1500M	1 099.01	FSIV050P2M1500M	1 372.31		
50 мм; DN40	190-2000	FSIV050T2M2	2000M	1 099.01	FSIV050P2M2000M	1 372.31		
50 мм; DN40	230-2300	FSIV050T2M2300M		1 099.01	FSIV050P2M2300M	1 372.31		
63 мм; DN50	230-2300	FSIV063T2M2300M		1 424.67	FSIV063P2M2300M	1 791.00		
63 мм; DN50	330-3200	FSIV063T2M	3200M	1 424.67	FSIV063P2M3200M	1 791.00		
63 мм; DN50	470-4600	FSIV063T2M4600M		1 424.67	FSIV063P2M4600M	1 791.00		
75 мм; DN65	950-7500	FSIV075T2M	7500M	2 587.65	FSIV075P2M7500M	3 221.46		
75 мм; DN65	930-9300	FSIV075T2M9	9300M	2 587.65	FSIV075P2M9300M	3 221.46		

75 мм; DN65	4700-23000	FSIV075T2M0023M	2 587.65	FSIV075P2M0023M	3 221.46
/ J MINI, DI 103	4700 23000	1 51 4 07 5 1 2141002 5141	2 307.03	1 51 v 0 / 51 21v100251v1	3 441.70

отаметр для								
-	*	н при давление	1,013 бар - 20 °C	1,013 бар - 20 °C				
<b>2</b>	воздуха:							
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разборным муфтовыл	и окончанием под клеевое соединение.				
By Married	Материал тр	убки:	Трогамид					
	Поплавок:		Полипропилен (чёрный)					
	Уплотнения:		EPDM					
Размер d (мм)	Диапазон измерения (м³/ч)		Артикул	Цена (Евро)				
25 мм; DN20	0,2-2,5		FSIV025D0M0025	523.33				
25 мм; DN20	0,3-4		FSIV025D0M0004	523.33				
25 мм; DN20	0,5-6,5		FSIV025D0M0065	523.33				
25 мм; DN20	1-10		FSIV025D0M0010	523.33				
32 мм; DN25	0,4-4		FSIV032D0M0004	587.32				
32 мм; DN25	0,5-6,5		FSIV032D0M0065	587.32				
32 мм; DN25	1-10		FSIV032D0M0010	587.32				
32 мм; DN25	1,5-16		FSIV032D0M0016	587.32				
40 мм; DN32	1,5-16		FSIV040D0M0016	785.00				
40 мм; DN32	2-25		FSIV040D0M0025	785.00				
40 мм; DN32	4-40		FSIV040D0M0040	785.00				
50 мм; DN40	2-25		FSIV050D0M0025	912.94				
50 мм; DN40	4-40		FSIV050D0M0040	912.94				
50 мм; DN40	5-50		FSIV050D0M0050	912.94				
63 мм; DN50	4-40		FSIV063D0M0040	1 192.08				
63 мм; DN50	6-64		FSIV063D0M0064	1 192.08				
63 мм; DN50	10-100		FSIV063D0M0100	1 192.08				
75 мм; DN65	15-140		FSIV075D0M0140	2 041.06				
75 мм; DN65	20-200		FSIV075D0M0200	2 041.06				
75 мм; DN65	50-500		FSIV075D0M0500	2 041.06				

отаметр для	воздуха						
	Откалиброва	н при давление	1,013 бар - 20 °С	1,013 бар - 20 °C			
7	воздуха:						
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разборным муфтовы	им окончанием под клеевое соединение.			
	Материал тр	убки:	Трогамид				
	Поплавок:		Полипропилен (чёрный) +.	магнит			
	Уплотнения:		EPDM				
	Диапазон						
Размер d (мм)	измерения		Артикул	Цена (Евро)			
	$(M^{3/4})$						
25 мм; DN20	0,6-6	FS	IV025T0M0006M	738.48			
25 мм; DN20	1-10	FS	IV025T0M0010M	738.48			
25 мм; DN20	1,6-16	FS	IV025T0M0016M	738.48			
25 мм; DN20	2,5-25	FS	IV025T0M0025M	738.48			
32 мм; DN25	1-10	FS	IV032T0M0010M	790.83			
32 мм; DN25	1,6-16	FS	IV032T0M0016M	790.83			
32 мм; DN25	2,5-25	FS	IV032T0M0025M	790.83			
32 мм; DN25	4-40	FS	IV032T0M0040M	790.83			
40 мм; DN32	4-40	FS	IV040T0M0040M	1 005.98			
40 мм; DN32	6-60	FS	IV040T0M0060M	1 005.98			
40 мм; DN32	10-100	FS	IV040T0M0100M	1 005.98			
50 мм; DN40	6-60	FS	IV050T0M0060M	1 005.98			
50 мм; DN40	10-100	FS	IV050T0M1000M	1 005.98			
50 мм; DN40	12,5-125	FS	IV050T0M0125M	1 005.98			
63 мм; DN50	10-100	FS	IV063T0M0100M	1 465.35			
63 мм; DN50	16-160	FS	IV063T0M0160M	1 465.35			
63 мм; DN50	25-250	FS	IV063T0M0250M	1 465.35			
75 мм; DN65	35-350	FS	IV075T0M0350M	2 620.09			
75 мм; DN65	50-500	FS	IV075T0M0500M	2 620.09			

# КОМПАКТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FCIV FIP (Италия):

Компактный	ротаметр д.	ля ВОДЫ							
<b>C</b> 1	Откалиброва жидкости:	н при плотности	1 кг/л - 20°	1 кг/л - 20 °C					
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	окончанием по	од клеевое соединен	ue.		
940	Материал тр	убки:	Трогамид, н	прозрачный ПВХ, по	олисульфон.				
	Поплавок:		Нержавею	щая сталь					
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>						
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозра	чный ПВХ	Трубка - поли	сульфон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)		
16 мм; DN10	3-30	FCIV016D1X0030	312.69	FCIV016T1X0030	302.10	FCIV016P1X0030	344.48		
16 мм; DN10	4-40	FCIV016D1X0040	312.69	FCIV016T1X0040	302.10	FCIV016P1X0040	344.48		
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1X0100	312.69	FCIV016T1X0100	302.10	FCIV016P1X0100	344.48		
16 мм; DN10	20-200	FCIV016D1X0200	312.69	FCIV016T1X0200	302.10	FCIV016P1X0200	344.48		
16 мм; DN10	30-300	FCIV016D1X0300	312.69	FCIV016T1X0300	302.10	FCIV016P1X0300	344.48		
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1X0050	328.58	FCIV020T1X0050	318.00	FCIV020P1X0050	365.69		
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1X0100	328.58	FCIV020T1X0100	318.00	FCIV020P1X0100	365.69		
20 мм; DN15	15-160	FCIV020D1X0160	328.58	FCIV020T1X0160	318.00	FCIV020P1X0160	365.69		
20 мм; DN15	20-250	FCIV020D1X0250	328.58	FCIV020T1X0250	318.00	FCIV020P1X0250	365.69		
20 мм; DN15	35-350	FCIV020D1X0350	328.58	FCIV020T1X0350	318.00	FCIV020P1X0350	365.69		
20 мм; DN15	60-600	FCIV020D1X0600	328.58	FCIV020T1X0600	318.00	FCIV020P1X0600	365.69		
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1X0150	344.48	FCIV025T1X0150	333.89	FCIV025P1X0150	392.18		
25 мм; DN20	25-250	FCIV025D1X0250	344.48	FCIV025T1X0250	333.89	FCIV025P1X0250	392.18		
25 мм; DN20	40-400	FCIV025D1X0400	344.48	FCIV025T1X0400	333.89	FCIV025P1X0400	392.18		
25 мм; DN20	50-600	FCIV025D1X0600	344.48	FCIV025T1X0600	333.89	FCIV025P1X0600	392.18		
25 мм; DN20	100-1200	FCIV025D1X1200	344.48	FCIV025T1X1200	333.89	FCIV025P1X1200	392.18		
32 мм; DN25	40-400	FCIV032D1X0400	381.59	FCIV032T1X0400	370.97	FCIV032P1X0400	439.87		
32 мм; DN25	50-600	FCIV032D1X0600	381.59	FCIV032T1X0600	370.97	FCIV032P1X0600	439.87		
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1X1000	381.59	FCIV032T1X1000	370.97	FCIV032P1X1000	439.87		
32 мм; DN25	150-1500	FCIV032D1X1500	381.59	FCIV032T1X1500	370.97	FCIV032P1X1500	439.87		

Компактный	ротаметр д.	ля ВОДЫ								
	Откалиброва	н при плотности	1 кг/л - 20 °	C						
<u> </u>	жидкости:									
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	кончанием по	од клеевое соединен	од клеевое соединение.			
100	Материал тр	убки:	Трогамид, н	грозрачный ПВХ, nc	лисульфон.					
	Поплавок:	•	Полипропилен (чёрный)							
	Уплотнения:		EPDM							
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозрач	чный ПВХ	Трубка - полис	сульфон			
Размер d (мм)	измерения		Цена		и (Е		Цена			
	(л/ч)	Артикул	(Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	(Евро)			
16 мм; DN10	1,5-15	FCIV016D1M0015	312.69	FCIV016T1M0015	302.10	FCIV016P1M0015	344.48			
16 мм; DN10	2-20	FCIV016D1M0020	312.69	FCIV016T1M0020	302.10	FCIV016P1M0020	344.48			
16 мм; DN10	5-50	FCIV016D1M0050	312.69	FCIV016T1M0050	302.10	FCIV016P1M0050	344.48			
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1M0100	312.69	FCIV016T1M0100	302.10	FCIV016P1M0100	344.48			
16 мм; DN10	15-150	FCIV016D1M0150	312.69	FCIV016T1M0150	302.10	FCIV016P1M0150	344.48			
20 мм; DN15	2-25	FCIV020D1M0025	328.58	FCIV020T1M0025	318.00	FCIV020P1M0025	365.69			
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1M0050	328.58	FCIV020T1M0050	318.00	FCIV020P1M0050	365.69			
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1M0100	328.58	FCIV020T1M0100	318.00	FCIV020P1M0100	365.69			
20 мм; DN15	15-150	FCIV020D1M0150	328.58	FCIV020T1M0150	318.00	FCIV020P1M0150	365.69			
20 мм; DN15	20-200	FCIV020D1M0200	328.58	FCIV020T1M0200	318.00	FCIV020P1M0200	365.69			
20 мм; DN15	30-320	FCIV020D1M0320	328.58	FCIV020T1M0320	318.00	FCIV020P1M0320	365.69			
25 мм; DN20	8-80	FCIV025D1M0080	344.48	FCIV025T1M0080	333.89	FCIV025P1M0080	392.18			
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1M0150	344.48	FCIV025T1M0150	333.89	FCIV025P1M0150	392.18			
25 мм; DN20	20-200	FCIV025D1M0200	344.48	FCIV025T1M0200	333.89	FCIV025P1M0200	392.18			
25 мм; DN20	30-350	FCIV025D1M0350	344.48	FCIV025T1M0350	333.89	FCIV025P1M0350	392.18			
25 мм; DN20	50-650	FCIV025D1M0650	344.48	FCIV025T1M0650	333.89	FCIV025P1M0650	392.18			
32 мм; DN25	20-200	FCIV032D1M0200	381.59	FCIV032T1M0200	370.97	FCIV032P1M0200	439.87			
32 мм; DN25	30-300	FCIV032D1M0300	381.59	FCIV032T1M0300	370.97	FCIV032P1M0300	439.87			
32 мм; DN25	60-600	FCIV032D1M0600	381.59	FCIV032T1M0600	370.97	FCIV032P1M0600	439.87			
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1M1000	381.59	FCIV032T1M1000	370.97	FCIV032P1M1000	439.87			

Компактный	ротаметр д.	ля ВОДЫ							
	Откалиброва	н при плотности	1 кг/л - 20 °	C					
7	жидкости:								
D-territory (	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым о	кончанием п	од клеевое соединен	ие.		
<u> </u>	Материал тр	рубки:	Трогамид, н	прозрачный ПВХ, по	олисульфон.				
	Поплавок:	•	1	щая сталь + магни					
	Уплотнения:		EPDM .	,					
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозрач	чный ПВХ	Трубка - поли	сульфон		
Размер d (мм)	измерения		Цена		н (г )		Цена		
	(л/ч)	Артикул	(Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	(Евро)		
16 мм; DN10	3-30	FCIV016D1X0030M	471.67	FCIV016T1X0030M	461.08	FCIV016P1X0030M	508.77		
16 мм; DN10	4-40	FCIV016D1X0040M	471.67	FCIV016T1X0040M	461.08	FCIV016P1X0040M	508.77		
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1X0100M	471.67	FCIV016T1X0100M	461.08	FCIV016P1X0100M	508.77		
16 мм; DN10	20-200	FCIV016D1X0200M	471.67	FCIV016T1X0200M	461.08	FCIV016P1X0200M	508.77		
16 мм; DN10	30-300	FCIV016D1X0300M	471.67	FCIV016T1X0300M	461.08	FCIV016P1X0300M	508.77		
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1X0050M	482.25	FCIV020T1X0050M	471.67	FCIV020P1X0050M	524.67		
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1X0100M	482.25	FCIV020T1X0100M	471.67	FCIV020P1X0100M	524.67		
20 мм; DN15	15-160	FCIV020D1X0160M	482.25	FCIV020T1X0160M	471.67	FCIV020P1X0160M	524.67		
20 мм; DN15	20-250	FCIV020D1X0250M	482.25	FCIV020T1X0250M	471.67	FCIV020P1X0250M	524.67		
20 мм; DN15	35-350	FCIV020D1X0350M	482.25	FCIV020T1X0350M	471.67	FCIV020P1X0350M	524.67		
20 мм; DN15	60-600	FCIV020D1X0600M	482.25	FCIV020T1X0600M	471.67	FCIV020P1X0600M	524.67		
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1X0150M	503.46	FCIV025T1X0150M	492.88	FCIV025P1X0150M	551.16		
25 мм; DN20	25-250	FCIV025D1X0250M	503.46	FCIV025T1X0250M	492.88	FCIV025P1X0250M	551.16		
25 мм; DN20	40-400	FCIV025D1X0400M	503.46	FCIV025T1X0400M	492.88	FCIV025P1X0400M	551.16		
25 мм; DN20	50-600	FCIV025D1X0600M	503.46	FCIV025T1X0600M	492.88	FCIV025P1X0600M	551.16		
25 мм; DN20	100-1200	FCIV025D1X1200M	503.46	FCIV025T1X1200M	492.88	FCIV025P1X1200M	551.16		
32 мм; DN25	40-400	FCIV032D1X0400M	567.06	FCIV032T1X0400M	556.47	FCIV032P1X0400M	625.37		
32 мм; DN25	50-600	FCIV032D1X0600M	567.06	FCIV032T1X0600M	556.47	FCIV032P1X0600M	625.37		
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1X1000M	567.06	FCIV032T1X1000M	556.47	FCIV032P1X1000M	625.37		
32 мм; DN25	150-1500	FCIV032D1X1500M	567.06	FCIV032T1X1500M	556.47	FCIV032P1X1500M	625.37		

	ротаметр д.		1 / 200	- C				
-		н при плотности	1 кг/л - 20 °	C				
1	жидкости:							
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
	Материал тр	убки:	Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.					
49	Поплавок:		Полипропи	ıлен (чёрный) + маг	гнит			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка - тро	гамид	Трубка - прозрач	чный ПВХ	Трубка - полис	ульфон	
Размер d (мм)	измерения	Δ	Цена	Δ	Иста (Бала)	Δ	Цена	
	(л/ч)	Артикул	(Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	(Евро)	
16 мм; DN10	1,5-15	FCIV016D1M0015M	471.67	FCIV016T1M0015M	461.08	FCIV016P1M0015M	508.77	
16 мм; DN10	2-20	FCIV016D1M0020M	471.67	FCIV016T1M0020M	461.08	FCIV016P1M0020M	508.77	
16 мм; DN10	5-50	FCIV016D1M0050M	471.67	FCIV016T1M0050M	461.08	FCIV016P1M0050M	508.77	
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1M0100M	471.67	FCIV016T1M0100M	461.08	FCIV016P1M0100M	508.7	
16 мм; DN10	15-150	FCIV016D1M0150M	471.67	FCIV016T1M0150M	461.08	FCIV016P1M0150M	508.7	
20 мм; DN15	2-25	FCIV020D1M0025M	482.25	FCIV020T1M0025M	471.67	FCIV020P1M0025M	524.6	
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1M0050M	482.25	FCIV020T1M0050M	471.67	FCIV020P1M0050M	524.6	
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1M0100M	482.25	FCIV020T1M0100M	471.67	FCIV020P1M0100M	524.6	
20 мм; DN15	15-150	FCIV020D1M0150M	482.25	FCIV020T1M0150M	471.67	FCIV020P1M0150M	524.6	
20 мм; DN15	20-200	FCIV020D1M0200M	482.25	FCIV020T1M0200M	471.67	FCIV020P1M0200M	524.67	
20 мм; DN15	30-320	FCIV020D1M0320M	482.25	FCIV020T1M0320M	471.67	FCIV020P1M0320M	524.67	
25 мм; DN20	8-80	FCIV025D1M0080M	503.46	FCIV025T1M0080M	492.88	FCIV025P1M0080M	551.10	
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1M0150M	503.46	FCIV025T1M0150M	492.88	FCIV025P1M0150M	551.10	
25 мм; DN20	20-200	FCIV025D1M0200M	503.46	FCIV025T1M0200M	492.88	FCIV025P1M0200M	551.10	
25 мм; DN20	30-350	FCIV025D1M0350M	503.46	FCIV025T1M0350M	492.88	FCIV025P1M0350M	551.10	
25 мм; DN20	50-650	FCIV025D1M0650M	503.46	FCIV025T1M0650M	492.88	FCIV025P1M0650M	551.10	
32 мм; DN25	20-200	FCIV032D1M0200M	567.06	FCIV032T1M0200M	556.47	FCIV032P1M0200M	625.3	
32 мм; DN25	30-300	FCIV032D1M0300M	567.06	FCIV032T1M0300M	556.47	FCIV032P1M0300M	625.3	
32 мм; DN25	60-600	FCIV032D1M0600M	567.06	FCIV032T1M0600M	556.47	FCIV032P1M0600M	625.3	
32 mm; DN25	100-1000	FCIV032D1M1000M	567.06	FCIV032T1M1000M	556.47	FCIV032P1M1000M	625.3	

<b>9</b>	Откалиброван при плотност жидкости:		1,33 кг/л - 2	20 °C		
D-dynamic Co.	Присоедините	пьные втулки:	ПВХ с разб	борным муфтовым ок	кончанием под клеевое соеди	нение.
10	Материал тру	бки:	Прозрачны	ий ПВХ, полисульфон.		
	Поплавок:		Нержавею	ощая сталь		
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>			
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисулі	<b>-ф</b> он
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику.	л	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,5-8,5	FCIV016T3X	(0085	302.10	FCIV016P3X0085	344.48
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T3X	(0040	302.10	FCIV016P3X0040	344.48
16 мм; DN10	10-120	FCIV016T3X	(0120	302.10	FCIV016P3X0120	344.48
16 мм; DN10	15-180	FCIV016T3X0180		302.10	FCIV016P3X0180	344.48
20 мм; DN15	2,5-37,5	FCIV020T3X	(0375	318.00	FCIV020P3X0375	365.69
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T3X	(0075	318.00	FCIV020P3X0075	365.69
20 мм; DN15	5-140	FCIV020T3X	(0140	318.00	FCIV020P3X0140	365.69
20 мм; DN15	9-220	FCIV020T3X	(0220	318.00	FCIV020P3X0220	365.69
20 мм; DN15	24-360	FCIV020T3X	(0360	318.00	FCIV020P3X0360	365.69
25 мм; DN20	6-135	FCIV025T3X	(0135	333.89	FCIV025P3X0135	392.18
25 мм; DN20	13-230	FCIV025T3X	(0230	333.89	FCIV025P3X0230	392.18
25 мм; DN20	20-350	FCIV025T3X	(0350	333.89	FCIV025P3X0350	392.18
25 мм; DN20	25-650	FCIV025T3X	(0650	333.89	FCIV025P3X0650	392.18
32 мм; DN25	10-220	FCIV032T3X0220		370.97	FCIV032P3X0220	439.87
32 мм; DN25	20-350	FCIV032T3X	(0350	370.97	FCIV032P3X0350	439.87
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3X	(0650	370.97	FCIV032P3X0650	439.87
32 мм; DN25	50-1000	FCIV032T3X	(1000	370.97	FCIV032P3X1000	439.87

Компактный	ротаметр дл	ія ГИДРОКСИ,	ДА НАТР	ИЯ <b>NaOH 30%</b>				
	Откалиброван	н при плотности		33 кг/л - 20 °C				
-	жидкости:							
	Присоединит	ельные втулки:	<i>ПВХ с разб</i>	орным муфтовым с	кончанием под клеевое соедин	нение.		
	Материал тр	убки:	Прозрачны	й ПВХ, полисульфон	ı.			
40	Поплавок:		Полипроп	илен (чёрный)				
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	ьфон		
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику	П	Цена (Евро)	Артикул	,		
16 мм; DN10	0,25-3	FCIV016T3M	10003	302.10	FCIV016P3M0003	344.48		
16 мм; DN10	1-17	FCIV016T3M	10017	302.10	FCIV016P3M0017	344.48		
16 мм; DN10	2,5-45	FCIV016T3M	10045	302.10	FCIV016P3M0045	344.48		
16 мм; DN10	5-75	FCIV016T3M	10075	302.10	FCIV016P3M0075	344.48		
20 мм; DN15	1-12,5	FCIV020T3M	I0125	318.00	FCIV020P3M0125	365.69		
20 мм; DN15	2-34	FCIV020T3M	10034	318.00	FCIV020P3M0034	365.69		
20 мм; DN15	2,5-63	FCIV020T3M	10063	318.00	FCIV020P3M0063	365.69		
20 мм; DN15	5-104	FCIV020T3M	I0104	318.00	FCIV020P3M0104	365.69		
20 мм; DN15	10-170	FCIV020T3M	I0170	318.00	FCIV020P3M0170	365.69		
25 мм; DN20	3,5-60	FCIV025T3M	10060	333.89	FCIV025P3M0060	392.18		
25 мм; DN20	5-92	FCIV025T3M	10092	333.89	FCIV025P3M0092	392.18		
25 мм; DN20	8-165	FCIV025T3M	I0165	333.89	FCIV025P3M0165	392.18		
25 мм; DN20	20-380	FCIV025T3M	10380	333.89	FCIV025P3M0380	392.18		
32 мм; DN25	5-90	FCIV032T3M0090		370.97	FCIV032P3M0090	439.87		
32 мм; DN25	7,5-150	FCIV032T3M0150		370.97	FCIV032P3M0150	439.87		
32 мм; DN25	20-360	FCIV032T3M	10360	370.97	FCIV032P3M0360	439.87		
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3M	10650	370.97	FCIV032P3M0650	439.87		

Компактный	Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%								
9	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °C							
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.							
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.							
49	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит							
	Уплотнения:	EPDM							
	Диапазон Трубка	- прозрачный ПВХ	Трубка - полисульфон						

Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,5-8,5	FCIV016T3X0085M	461.08	FCIV016P3X0085M	507.19
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T3X0040M	461.08	FCIV016P3X0040M	507.19
16 мм; DN10	10-120	FCIV016T3X0120M	461.08	FCIV016P3X0120M	507.19
16 мм; DN10	15-180	FCIV016T3X0180M	461.08	FCIV016P3X0180M	507.19
20 мм; DN15	2,5-37,5	FCIV020T3X0375M	471.67	FCIV020P3X0375M	518.83
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T3X0075M	471.67	FCIV020P3X0075M	518.83
20 мм; DN15	5-140	FCIV020T3X0140M	471.67	FCIV020P3X0140M	518.83
20 мм; DN15	9-220	FCIV020T3X0220M	471.67	FCIV020P3X0220M	518.83
20 мм; DN15	24-360	FCIV020T3X0360M	471.67	FCIV020P3X0360M	518.83
25 мм; DN20	6-135	FCIV025T3X0135M	492.88	FCIV025P3X0135M	542.16
25 мм; DN20	13-230	FCIV025T3X0230M	492.88	FCIV025P3X0230M	542.16
25 мм; DN20	20-350	FCIV025T3X0350M	492.88	FCIV025P3X0350M	542.16
25 мм; DN20	25-650	FCIV025T3X0650M	492.88	FCIV025P3X0650M	542.16
32 мм; DN25	10-220	FCIV032T3X0220M	556.47	FCIV032P3X0220M	612.11
32 мм; DN25	20-350	FCIV032T3X0350M	556.47	FCIV032P3X0350M	612.11
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3X0650M	556.47	FCIV032P3X0650M	612.11
32 мм; DN25	50-1000	FCIV032T3X1000M	556.47	FCIV032P3X1000M	612.11

компактный	1			ИЯ NaOH 30%				
A	Откалиброван	н при плотности	1,33 кг/л - 2	- 20 °C				
<b>2</b>	жидкости:							
	Присоедините	гльные втулки:	ПВХ с разв	борным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.		
100	Материал тру	убки:	Прозрачны	ий ПВХ, полисульфон	ł.			
	Поплавок:		Полипропи	илен (чёрный) + маг	гнит			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)	измерения	A		Harra (Erra)	A	Цена		
	(л/ч)	Артикул	1	Цена (Евро)	Артикул	(Евро)		
16 мм; DN10	0,25-3	FCIV016T3M0	0003M	461.08	FCIV016P3M0003M	495.12		
16 мм; DN10	1-17	FCIV016T3M0	0017M	461.08	FCIV016P3M0017M	495.12		
16 мм; DN10	2,5-45	FCIV016T3M0	0045M	461.08	FCIV016P3M0045M	495.12		
16 мм; DN10	5-75	FCIV016T3M0	0075M	461.08	FCIV016P3M0075M	495.12		
20 мм; DN15	1-12,5	FCIV020T3M0	)125M	471.67	FCIV020P3M0125M	505.71		
20 мм; DN15	2-34	FCIV020T3M0	0034M	471.67	FCIV020P3M0034M	505.71		
20 мм; DN15	2,5-63	FCIV020T3M0	0063M	471.67	FCIV020P3M0063M	505.71		
20 мм; DN15	5-104	FCIV020T3M0	)104M	471.67	FCIV020P3M0104M	505.71		
20 мм; DN15	10-170	FCIV020T3M0	0170M	471.67	FCIV020P3M0170M	505.71		
25 мм; DN20	3,5-60	FCIV025T3M0	0060M	492.88	FCIV025P3M0060M	526.92		
25 мм; DN20	5-92	FCIV025T3M0	0092M	492.88	FCIV025P3M0092M	526.92		
25 мм; DN20	8-165	FCIV025T3M0	)165M	492.88	FCIV025P3M0165M	526.92		
25 мм; DN20	20-380	FCIV025T3M0	)380M	492.88	FCIV025P3M0380M	526.92		
32 мм; DN25	5-90	FCIV032T3M0090M		556.47	FCIV032P3M0090M	590.51		
32 мм; DN25	7,5-150	FCIV032T3M0150M		556.47	FCIV032P3M0150M	590.51		
32 мм; DN25	20-360	FCIV032T3M0	)360M	556.47	FCIV032P3M0360M	590.51		
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3M0	)650M	556.47	FCIV032P3M0650M	590.51		

Компактный	ротаметр дл	ія ГИДРОКСИ,	ДА НАТР	ИЯ NaOH 50%				
	Откалиброва	н при плотности	1,53 кг/л - 2	1,53 кг/л - 20 °С				
<u> </u>	жидкости:							
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	окончанием под клеевое соедине	ние.		
ő	Материал тр	убки:	Прозрачны	й ПВХ, полисульфон	ч.			
- 4	Поплавок:		Нержавеющая сталь					
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>					
	Диапазон	Трубка	- прозрачні	ый ПВХ Трубка - полисульфон				
Размер d (мм)	измерения	Артику	п	Цена (Евро)	Артикул	Цена		
	(л/ч)	Артику	JI		Артикул	(Евро)		
16 мм; DN10	0,05-1,4	FCIV016T5X	X0014	302.10	FCIV016P5X0014	344.48		
16 мм; DN10	0,5-8	FCIV016T5X	80008	302.10	FCIV016P5X0008	344.48		
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T5X	K0040	302.10	FCIV016P5X0040	344.48		
16 мм; DN10	4-55	FCIV016T5X	X0055	302.10	FCIV016P5X0055	344.48		
20 мм; DN15	0,25-6,5	FCIV020T5X	X0065	318.00	FCIV020P5X0065	365.69		

20 мм; DN15	1-15	FCIV020T5X0015	318.00	FCIV020P5X0015	365.69
20 мм; DN15	2-36	FCIV020T5X0036	318.00	FCIV020P5X0036	365.69
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T5X0075	318.00	FCIV020P5X0075	365.69
20 мм; DN15	6-140	FCIV020T5X0140	318.00	FCIV020P5X0140	365.69
25 мм; DN20	2,5-30	FCIV025T5X0030	333.89	FCIV025P5X0030	392.18
25 мм; DN20	3-65	FCIV025T5X0065	333.89	FCIV025P5X0065	392.18
25 мм; DN20	4-135	FCIV025T5X0135	333.89	FCIV025P5X0135	392.18
25 мм; DN20	20-320	FCIV025T5X0320	333.89	FCIV025P5X0320	392.18
32 мм; DN25	2,5-55	FCIV032T5X0055	370.97	FCIV032P5X0055	439.87
32 мм; DN25	5-125	FCIV032T5X0125	370.97	FCIV032P5X0125	439.87
32 мм; DN25	20-300	FCIV032T5X0300	370.97	FCIV032P5X0300	439.87
32 мм; DN25	25-600	FCIV032T5X0600	370.97	FCIV032P5X0600	439.87

RUMHAKTHЫH	1 1	я ГИДРОКСИ,	. '					
6	*	и при плотности	1,33 K2/Л - 2	7,53 кг/л - 20 °C				
	жидкости:		ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
		гльные втулки:		7 7 7		ение.		
<u></u>	Материал тру	убки:	· ·	й ПВХ, полисульфон	l.			
w	Поплавок:			лен (чёрный)				
	Уплотнения:		EPDM					
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)	измерения	Артикул	п	Цена (Евро)	Артикул	Цена		
	(л/ч)	пртику	1	цена (Евро)	7 Ip THKy31	(Евро)		
16 мм; DN10	0,025-0,5	FCIV016T5M	10005	302.10	FCIV016P5M0005	344.48		
16 мм; DN10	0,25-2,75	FCIV016T5M	10275	302.10	FCIV016P5M0275	344.48		
16 мм; DN10	0,5-9	FCIV016T5M	10009	302.10	FCIV016P5M0009	344.48		
16 мм; DN10	1-21	FCIV016T5M	10021	302.10	FCIV016P5M0021	344.48		
20 мм; DN15	0,1-2	FCIV020T5M	10002	318.00	FCIV020P5M0002	365.69		
20 мм; DN15	0,25-5,5	FCIV020T5M	10055	318.00	FCIV020P5M0055	365.69		
20 мм; DN15	0,5-12,5	FCIV020T5M	10125	318.00	FCIV020P5M0125	365.69		
20 мм; DN15	2-25,5	FCIV020T5M	10255	318.00	FCIV020P5M0255	365.69		
20 мм; DN15	2,5-47,5	FCIV020T5M	10475	318.00	FCIV020P5M0475	365.69		
25 мм; DN20	1-10	FCIV025T5M	10010	333.89	FCIV025P5M0010	392.18		
25 мм; DN20	1-19	FCIV025T5M	10019	333.89	FCIV025P5M0019	392.18		
25 мм; DN20	2-45	FCIV025T5M	10045	333.89	FCIV025P5M0045	392.18		
25 мм; DN20	4-130	FCIV025T5M	I0130	333.89	FCIV025P5M0130	392.18		
32 мм; DN25	1-15	FCIV032T5M0015		370.97	FCIV032P5M0015	439.87		
32 мм; DN25	2-40	FCIV032T5M0040		370.97	FCIV032P5M0040	439.87		
32 мм; DN25	5-110	FCIV032T5M	I0110	370.97	FCIV032P5M0110	439.87		
32 мм; DN25	10-260	FCIV032T5M	10260	370.97	FCIV032P5M0260	439.87		

Компактный	ротаметр дл	ія ГИДРОКСИ,	ДА НАТР	ИЯ NaOH 50%					
•	Откалиброва жидкости:	н при плотности	1,53 кг/л - 20 °C						
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	кончанием под клеевое соедин	ение.			
	Материал тр	убки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.						
49	Поплавок:		Нержавеющая сталь + магнит						
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>			л <b>ьфон</b> Цена			
	Диапазон	Трубка	- прозрачні	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон			
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артикул		Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)			
16 мм; DN10	0,05-1,4	FCIV016T5X0	0014M	470.77	FCIV016P5X0014M	508.77			
16 мм; DN10	0,5-8	FCIV016T5X0	0008M	470.77	FCIV016P5X0008M	508.77			
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T5X0	0040M	470.77	FCIV016P5X0040M	508.77			
16 мм; DN10	4-55	FCIV016T5X0	0055M	470.77	FCIV016P5X0055M	508.77			
20 мм; DN15	0,25-6,5	FCIV020T5X(	0065M	481.59	FCIV020P5X0065M	524.67			
20 мм; DN15	1-15	FCIV020T5X(	0015M	481.59	FCIV020P5X0015M	524.67			
20 мм; DN15	2-36	FCIV020T5X0	0036M	481.59	FCIV020P5X0036M	524.67			
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T5X0	0075M	481.59	FCIV020P5X0075M	524.67			
20 мм; DN15	6-140	FCIV020T5X0140M		481.59	FCIV020P5X0140M	524.67			
25 мм; DN20	2,5-30	FCIV025T5X(	0030M	503.23	FCIV025P5X0030M	551.16			
25 мм; DN20	3-65	FCIV025T5X(	0065M	503.23	FCIV025P5X0065M	551.16			
25 мм; DN20	4-135	FCIV025T5X(	0135M	503.23	FCIV025P5X0135M	551.16			

25 мм; DN20	20-320	FCIV025T5X0320M	503.23	FCIV025P5X0320M	551.16
32 мм; DN25	2,5-55	FCIV032T5X0055M	568.17	FCIV032P5X0055M	625.37
32 мм; DN25	5-125	FCIV032T5X0125M	568.17	FCIV032P5X0125M	625.37
32 мм; DN25	20-300	FCIV032T5X0300M	568.17	FCIV032P5X0300M	625.37
32 мм; DN25	25-600	FCIV032T5X0600M	568.17	FCIV032P5X0600M	625.37

Компактный	ротаметр дл	ля ГИДРОКСИ,	ДА НАТР	ИЯ NaOH 50%			
6	Откалиброван при плотности 1,53 кг/л - 20 жидкости:			20 °C			
		ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.	
E E	Материал тр	-	·	й ПВХ, полисульфо <i>н</i>			
	Поплавок:	<i>y</i> • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		лен (чёрный) + маг			
	Уплотнения:		EPDM				
	Диапазон	Трубка	- прозрачні	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон	
Размер d (мм)	измерения (л/ч)	Артику	Артикул Цена (Евр		Артикул	Цена (Евро)	
16 мм; DN10	0,025-0,5	FCIV016T5M0	0005M	470.77	FCIV016P5M0005M	508.77	
16 мм; DN10	0,25-2,75	FCIV016T5M0	)275M	470.77	FCIV016P5M0275M	508.77	
16 мм; DN10	0,5-9	FCIV016T5M0	0009M	470.77	FCIV016P5M0009M	508.77	
16 мм; DN10	1-21	FCIV016T5M0	0021M	470.77	FCIV016P5M0021M	508.77	
20 мм; DN15	0,1-2	FCIV020T5M0	0002M	481.59	FCIV020P5M0002M	524.67	
20 мм; DN15	0,25-5,5	FCIV020T5M0	0055M	481.59	FCIV020P5M0055M	524.67	
20 мм; DN15	0,5-12,5	FCIV020T5M0	)125M	481.59	FCIV020P5M0125M	524.67	
20 мм; DN15	2-25,5	FCIV020T5M0	)255M	481.59	FCIV020P5M0255M	524.67	
20 мм; DN15	2,5-47,5	FCIV020T5M0	)475M	481.59	FCIV020P5M0475M	524.67	
25 мм; DN20	1-10	FCIV025T5M0	0010M	503.23	FCIV025P5M0010M	551.16	
25 мм; DN20	1-19	FCIV025T5M0	0019M	503.23	FCIV025P5M0019M	551.16	
25 мм; DN20	2-45	FCIV025T5M0	0045M	503.23	FCIV025P5M0045M	551.16	
25 мм; DN20	4-130	FCIV025T5M0	)130M	503.23	FCIV025P5M0130M	551.16	
32 мм; DN25	1-15	FCIV032T5M0	0015M	568.17	FCIV032P5M0015M	625.37	
32 мм; DN25	2-40	FCIV032T5M0	0040M	568.17	FCIV032P5M0040M	625.37	
32 мм; DN25	5-110	FCIV032T5M0	0110M	568.17	FCIV032P5M0110M	625.37	
32 мм; DN25	10-260	FCIV032T5M0	)260M	568.17	FCIV032P5M0260M	625.37	

Компактный	ротаметр дл	ія СОЛЯНОЙ І	кислоти	M HCl 30-33%			
	Откалиброван	н при плотности	1,16 кг/л - 2				
7	жидкости:						
	Присоединит	ельные втулки:	ПВХ с разб	орным муфтовым с	окончанием под клеевое соедин	ение.	
(Camming of the Camming of the Cammi	Материал тр	убки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.				
49	Поплавок:		Полипропи	лен (чёрный)			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>				
	Диапазон	Трубка	- прозрачні	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон	
Размер d (мм)	измерения	Артику	п	Цена (Евро)	Артикул	Цена	
	(л/ч)	Артику.	01	цена (Евро)	Артикул	(Евро)	
16 мм; DN10	1,4-14	FCIV016T2M	10014	312.69	FCIV016P2M0014	355.07	
16 мм; DN10	2-18	FCIV016T2M	10018	312.69	FCIV016P2M0018	355.07	
16 мм; DN10	5-45	FCIV016T2M	10045	312.69	FCIV016P2M0045	355.07	
16 мм; DN10	10-90	FCIV016T2M	<b>1</b> 0190	312.69	FCIV016P2M0190	355.07	
16 мм; DN10	14-140	FCIV016T2M	10140	312.69	FCIV016P2M0140	355.07	
20 мм; DN15	2-23	FCIV020T2M	10023	328.58	FCIV020P2M0023	376.28	
20 мм; DN15	5-45	FCIV020T2M	10045	328.58	FCIV020P2M0045	376.28	
20 мм; DN15	10-90	FCIV020T2M	10090	328.58	FCIV020P2M0090	376.28	
20 мм; DN15	14-140	FCIV020T2M	<b>1</b> 0140	328.58	FCIV020P2M0140	376.28	
20 мм; DN15	19-185	FCIV020T2M	10185	328.58	FCIV020P2M0185	376.28	
20 мм; DN15	30-300	FCIV020T2M	10300	328.58	FCIV020P2M0300	376.28	
25 мм; DN20	7,5-75	FCIV025T2M	10075	344.48	FCIV025P2M0075	402.76	
25 мм; DN20	14-140	FCIV025T2M	<b>1</b> 0140	344.48	FCIV025P2M0140	402.76	
25 мм; DN20	19-185	FCIV025T2M	10185	344.48	FCIV025P2M0185	402.76	
25 мм; DN20	30-325	FCIV025T2M	10325	344.48	FCIV025P2M0325	402.76	
25 мм; DN20	45-600	FCIV025T2M	10600	344.48	FCIV025P2M0600	402.76	
32 мм; DN25	19-185	FCIV032T2M	10185	402.76	FCIV032P2M0185	471.67	
32 мм; DN25	28-280	FCIV032T2M	10280	402.76	FCIV032P2M0280	471.67	
32 мм; DN25	55-550	FCIV032T2M	10550	402.76	FCIV032P2M0550	471.67	

ī

ſ	32 мм; DN25	90-900	FCIV032T2M0900	402.76	FCIV032P2M0900	471.67

Компактный	ротаметр для	я СОЛЯНОЙ І	кислот	Ы НСІ 30-33%				
	Откалиброван	при плотности	1,16 кг/л - 2	20 °C				
<u> </u>	жидкости:							
	Присоедините	льные втулки:	ПВХ с разб	борным муфтовым с	кончанием под клеевое соедин	ение.		
Dimmer of the control	Материал тру	бки:	Прозрачны	ий ПВХ, полисульфон	ı.			
49	Поплавок:		Полипроп	илен (чёрный) + маг	гнит			
	Уплотнения:		<i>EPDM</i>	-				
	Диапазон	Трубка	- прозрачн	ый ПВХ	Трубка - полисуль	фон		
Размер d (мм)	измерения	Артику.	п	Цена (Евро)	Артикул	Цена		
16 ann DN10	(л/ч) 1.4-14	FCIV016T2M	0014 <b>M</b>	471.67	ECIVO1 (D2M0014M	(Евро)		
16 мм; DN10	,	FCIV01612M		471.67	FCIV016P2M0014M FCIV016P2M0018M	519.36		
16 мм; DN10	2-18			471.67		519.36		
16 мм; DN10	5-45	FCIV016T2M		471.67	FCIV016P2M0045M	519.36		
16 мм; DN10	10-90	FCIV016T2M		471.67	FCIV016P2M0190M	519.36		
16 мм; DN10	14-140	FCIV016T2M		471.67	FCIV016P2M0140M	519.36		
20 мм; DN15	2-23	FCIV020T2M		482.25	FCIV020P2M0023M	535.26		
20 мм; DN15	5-45	FCIV020T2M		482.25	FCIV020P2M0045M	535.26		
20 мм; DN15	10-90	FCIV020T2M		482.25	FCIV020P2M0090M	535.26		
20 мм; DN15	14-140	FCIV020T2M		482.25	FCIV020P2M0140M	535.26		
20 мм; DN15	19-185	FCIV020T2M		482.25	FCIV020P2M0185M	535.26		
20 мм; DN15	30-300	FCIV020T2M	0300M	482.25	FCIV020P2M0300M	535.26		
25 мм; DN20	7,5-75	FCIV025T2M	0075M	503.46	FCIV025P2M0075M	561.78		
25 мм; DN20	14-140	FCIV025T2M	0140M	503.46	FCIV025P2M0140M	561.78		
25 мм; DN20	19-185	FCIV025T2M	0185M	503.46	FCIV025P2M0185M	561.78		
25 мм; DN20	30-325	FCIV025T2M	0325M	503.46	FCIV025P2M0325M	561.78		
25 мм; DN20	45-600	FCIV025T2M	0600M	503.46	FCIV025P2M0600M	561.78		
32 мм; DN25	19-185	FCIV032T2M	0185M	588.26	FCIV032P2M0185M	657.17		
32 мм; DN25	28-280	FCIV032T2M	0280M	588.26	FCIV032P2M0280M	657.17		
32 мм; DN25	55-550	FCIV032T2M	0550M	588.26	FCIV032P2M0550M	657.17		
32 мм; DN25	90-900	FCIV032T2M	0900M	588.26	FCIV032P2M0900M	657.17		

Компактный	ротаметр д	ля ВОЗДУХА		
•	Откалиброван при давление воздуха:		1,013 бар - 20 °С	
		ельные втулки:	ПРУ а парбории и профия	вым окончанием под клеевое соединение.
		-		вым окончинием поо клеевое соебинение.
ä	Материал тр	уоки:	Трогамид	
	Поплавок:		Полипропилен (чёрный)	
	Уплотнения:		EPDM	
Размер d (мм)	Диапазон измерения (м³/ч)		Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,025-0,25	FC	CIV016D0M0025	339.17
16 мм; DN10	0,04-0,4	FC	CIV016D0M0004	339.17
16 мм; DN10	0,1-1	FC	CIV016D0M0001	339.17
16 мм; DN10	0,2-2	FC	CIV016D0M0002	339.17
20 мм; DN15	0,045-0,45	FC	CIV020D0M0045	349.82
20 мм; DN15	0,09-0,9	FC	CIV020D0M0009	349.82
20 мм; DN15	0,15-1,5	FC	CIV020D0M0015	349.82
20 мм; DN15	0,25-2,5	FC	CIV020D0M0025	349.82
20 мм; DN15	0,38-3,8	FC	CIV020D0M0038	349.82
20 мм; DN15	0,4-4,8	FC	CIV020D0M0048	349.82
25 мм; DN20	0,12-1,2	FC	CIV025D0M0012	370.99
25 мм; DN20	0,3-2,5	FC	CIV025D0M0025	370.99
25 мм; DN20	0,45-4,5	FC	CIV025D0M0045	370.99
25 мм; DN20	0,6-6,5	FC	CIV025D0M0065	370.99
25 мм; DN20	1,1-11	FC	CIV025D0M0011	370.99
32 мм; DN25	0,6-4		CIV032D0M0004	408.09
32 мм; DN25	0,7-7	FC	CIV032D0M0007	408.09
32 мм; DN25	1,1-11		CIV032D0M0011	408.09
32 мм; DN25	2-14	FC	CIV032D0M0014	408.09

•	Откалиброван при давлен воздуха:	ие 1,013 бар - 20 °C	
	Присоединительные втул	ки: ПВХ с разборным муфтовым	окончанием под клеевое соединение
	Материал трубки:	Трогамид	
49	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + ма	гнит
	Уплотнения:	EPDM .	
Размер d (мм)	Диапазон измерения (м³/ч)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,06-0,6	FCIV016D0M0006M	498.15
16 мм; DN10	0,1-1	FCIV016D0M0001M	498.15
16 мм; DN10	0,25-2,5	FCIV016D0M0025M	498.15
16 мм; DN10	0,45-4,5	FCIV016D0M0045M	498.15
20 мм; DN15	0,12-1,2	FCIV020D0M0012M	508.78
20 мм; DN15	0,2-2	FCIV020D0M0002M	508.78
20 мм; DN15	0,35-3,5	FCIV020D0M0035M	508.78
20 мм; DN15	0,6-6	FCIV020D0M0006M	508.78
20 мм; DN15	1-10	FCIV020D0M0010M	508.78
20 мм; DN15	0,4-4,8	FCIV020D0M0048M	508.78
25 мм; DN20	0,3-3	FCIV025D0M0003M	530.00
25 мм; DN20	0,6-6	FCIV025D0M0006M	530.00
25 мм; DN20	1,2-12	FCIV025D0M0012M	530.00
25 мм; DN20	1,6-16	FCIV025D0M0016M	530.00
25 мм; DN20	2,7-27	FCIV025D0M0027M	530.00
32 мм; DN25	1-10	FCIV032D0M0010M	593.58
32 мм; DN25	1,7-17	FCIV032D0M0017M	593.58
32 мм; DN25	2,7-27	FCIV032D0M0027M	593.58
32 мм; DN25	3,5-35	FCIV032D0M0035M	593.58

# 1. Трубы ХПВХ под клеевое соединение

Изображение	Артикул	Размер d (мм) / давление	Длина трубы	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Труба XПВХ CORZ	ZAN L=5 м клеевая				
	PIPEC13016	16 х 1,2 мм / PN16	5	M	7.47
	PIPEC13020	20 х 1,5 мм / PN16	5	M	11.20
	PIPEC13025	25 x 1,9 мм / PN16	5	M	17.24
	PIPEC13032	32 x 2,4 мм / PN16	5	M	25.28
	PIPEC13040	40 x 3,0 мм / PN16	5	M	38.71
	PIPEC13050	50 x 3,7 мм / PN16	5	M	58.75
	PIPEC13063	63 х 4,7 мм / PN16	5	M	93.73
	PIPEC13075	75 x 5,6 мм / PN16	5	M	132.44
	PIPEC13090	90 x 6,7 мм / PN16	5	M	203.69
	PIPEC21110	110 x 5,3 мм / PN10	5	M	267.90
	PIPEC13110	110 x 8,2 мм / PN16	5	M	303.88
	PIPEC21160	160 х 7,7 мм / PN10	5	M	507.14
	PIPEC13160	160 x 11,8 мм / PN16	5	M	857.91

# 2. Фитинги ХПВХ под клеевое соединение

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)				
Угол XПВХ CORZA	AN 90°		·						
	GIC016	16 мм	10	ШТ	7.04				
	GIC020	20 мм	10	ШТ	7.97				
	GIC025	25 мм	10	ШТ	9.98				
	GIC032	32 мм	10	ШТ	11.85				
	GIC040	40 мм	10	ШТ	15.51				
	GIC050	50 мм	5	ШТ	26.93				
	GIC063	63 мм	2	ШТ	33.68				
	GIC075	75 мм	1	ШТ	64.21				
	GIC090	90 мм	1	ШТ	85.97				
	GIC110	110 мм	1	ШТ	157.58				
	GIC160	160 мм	1	ШТ	393.73				
Угол XПВХ CORZA	Угол XПBX CORZAN 45°								
	HIC020	20 мм	10	ШТ	9.55				
	HIC025	25 мм	10	ШТ	13.36				
	HIC032	32 мм	10	ШТ	16.16				
	HIC040	40 мм	5	ШТ	23.27				
	HIC050	50 мм	5	ШТ	37.35				
	HIC063	63 мм	5	ШТ	57.03				
	HIC075	75 мм	1	ШТ	87.69				
	HIC090	90 мм	1	ШТ	129.93				
	HIC110	110 мм	1	ШТ	211.66				
	HIC160	160 мм	1	ШТ	454.92				
Тройник ХПВХ СО	RZAN 90°								
	TIC016	16 мм	10	ШТ	7.40				
	TIC020	20 мм	10	ШТ	8.83				
	TIC025	25 мм	10	ШТ	10.99				
	TIC032	32 мм	10	ШТ	13.36				
	TIC040	40 мм	5	ШТ	18.39				
	TIC050	50 мм	5	ШТ	30.74				

	TIC063	63 мм	2	ШТ	41.58
	TIC075	75 мм	1	ШТ	85.97
	TIC090	90 мм	1	ШТ	123.89
	TIC110	110 мм	1	ШТ	191.19
	TIC160	160 мм	1	ШТ	592.10
Тройник перехоль	ной XПBX CORZAN 90°	100 11111			<b>672.1</b> 0
трешим перепеда	TRIC025020	25 х 20 мм	10	ШТ	13.00
	TRIC032020	32 x 20 mm	10	ШТ	16.16
	TRIC032025	32 x 25 mm	10	ШТ	16.16
	TRIC040020	40 x 20 mm	10	ШТ	22.70
	TRIC040025	40 x 25 mm	10	ШТ	22.70
V	TRIC050025	50 x 25 mm	10	ШТ	37.35
	TRIC050032	50 x 32 mm	10	ШТ	37.35
	TRIC063025	63 x 25 mm	5	ШТ	54.08
	TRIC063032	63 x 32 mm	5	ШТ	54.08
	TRIC075025	75 x 25 mm	1	ШТ	104.07
	TRIC090025	90 x 25 mm	1		129.42
	TRIC110025	110 x 25 mm	1	ШТ	165.98
M. Ama		110 X 23 MM	1	ШТ	103.96
муфта соединител	льная XПВХ CORZAN MIC016	16 vor	10	l	5 17
	MIC020	16 мм	10	ШТ	5.17
		20 mm	10	ШТ	5.89
	MIC025	25 MM	10	ШТ	6.68
	MIC032	32 MM	10	ШТ	8.04
	MIC040	40 mm	5	ШТ	8.83
	MIC050	50 mm	5	ШТ	14.72
	MIC063	63 MM	2	ШТ	22.70
	MIC075	75 MM	1	ШТ	33.68
	MIC090	90 mm	1	ШТ	57.03
	MIC110	110 мм	1	ШТ	103.57
	MIC160	160 мм	1	ШТ	242.04
Муфта разборная					
	Прокладки EPDM:	T	1	1	
	BIC016E	16 мм	10	ШТ	26.22
	BIC020E	20 мм	10	ШТ	29.38
	BIC025E	25 мм	10	ШТ	31.60
	BIC032E	32 мм	10	ШТ	37.99
	BIC040E	40 мм	10	ШТ	51.21
	BIC050E	50 мм	10	ШТ	70.82
	BIC063E	63 мм	2	ШТ	100.62
			•		
and the state of t	Прокладки FPM:				
	Прокладки FPM: BIC016F	16 мм	10	ШТ	34.83
	-		10	ШТ	34.83 37.99
	BIC016F	16 мм			
	BIC016F BIC020F	16 мм 20 мм	10	ШТ	37.99
	BIC016F BIC020F BIC025F	16 mm 20 mm 25 mm	10 10	ШТ	37.99 42.38
	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F	16 mm 20 mm 25 mm 32 mm	10 10 10	ШТ ШТ ШТ	37.99 42.38 52.00
	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM	10 10 10 10	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37.99 42.38 52.00 71.89
Заглушка ХПВХ (	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F BIC050F BIC063F	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM 50 MM	10 10 10 10 10	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37.99 42.38 52.00 71.89 94.66
Заглушка ХПВХ О	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F BIC050F BIC063F	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM 50 MM	10 10 10 10 10	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37.99 42.38 52.00 71.89 94.66
Заглушка ХПВХ О	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F BIC050F BIC063F	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM	10 10 10 10 10 10 2	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37.99 42.38 52.00 71.89 94.66 127.13
Заглушка ХПВХ О	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F BIC050F BIC063F CORZAN CIC020	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM	10 10 10 10 10 10 2	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	37.99 42.38 52.00 71.89 94.66 127.13
Заглушка ХПВХ (	BIC016F BIC020F BIC025F BIC032F BIC040F BIC050F BIC063F  CORZAN  CIC020 CIC025	16 MM 20 MM 25 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM	10 10 10 10 10 2 10 10	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	37.99 42.38 52.00 71.89 94.66 127.13

1					1
	CIC063	63 мм	5	ШТ	30.74
	CIC075	75 мм	1	ШТ	48.48
	CIC090	90 мм	1	ШТ	69.24
	CIC110	110 мм	1	ШТ	92.87
Переходное кольц	o XΠBX CORZAN			•	
	DIC020016	20 х 16 мм	10	ШТ	6.18
	DIC025020	25 х 20 мм	10	ШТ	7.04
	DIC032020	32 х 20 мм	10	ШТ	8.19
	DIC032025	32 х 25 мм	10	ШТ	8.19
	DIC040020	40 х 20 мм	10	ШТ	13.36
	DIC040025	40 х 25 мм	10	ШТ	13.36
	DIC040032	40 х 32 мм	10	ШТ	13.36
	DIC050032	50 х 32 мм	10	ШТ	13.72
	DIC050040	50 х 40 мм	10	ШТ	13.72
	DIC063032	63 х 32 мм	5	ШТ	21.69
	DIC063040	63 х 40 мм	5	ШТ	21.69
	DIC063050	63 х 50 мм	5	ШТ	21.69
<u> </u>	DIC075050	75 х 50 мм	1	ШТ	34.33
	DIC075063	75 х 63 мм	1	ШТ	34.33
	DIC090050	90 х 50 мм	1	ШТ	48.12
	DIC090063	90 х 63 мм	1	ШТ	48.12
	DIC090075	90 х 75 мм	1	ШТ	48.12
	DIC110063	110 х 63 мм	1	ШТ	73.83
	DIC110075	110 х 75 мм	1	ШТ	73.83
	DIC110090	110 х 90 мм	1	ШТ	73.83
	DIC160110	160 х 110 мм	1	ШТ	182.28
Бурт под фланец У		20 DV15	10	<u> </u>	0.52
	QRC020	20 мм; DN15	10	ШТ	9.62
	QRC025	25 MM; DN20	10	ШТ	11.78
	QRC032	32 MM; DN25	10	ШТ	13.93
	QRC040	40 мм; DN32	5	ШТ	16.16
	QRC050	50 mm; DN40	5	ШТ	16.88
	QRC063	63 MM; DN50	2	ШТ	20.47
	QRC075	75 MM; DN65	1	ШТ	30.74
	QRC090 QRC110	90 MM; DN80	1	ШТ	45.18
	QRC160	110 мм; DN100 160 мм; DN150	1 1	ШТ	70.10 242.04
Croform in Arono	ц XПВX CORZAN	100 MM; DN130	1	ШТ	242.04
свообдный фланс.	ODC020	20 мм; DN15	2	ШТ	11.78
	ODC025	25 MM; DN20	2	ШТ	13.93
	ODC023	32 mm; DN25	2	ШТ	16.16
	ODC032 ODC040	40 mm; DN32	2	ШТ	19.75
	ODC050	50 mm; DN40	2	ШТ	25.50
	ODC030	63 MM; DN50	2	ШТ	28.44
	ODC003	75 mm; DN65	2	ШТ	42.38
$\forall$	ODC090	90 mm; DN80	2	ШТ	46.68
	ODC110	110 mm; DN100	2	ШТ	64.21
Прокладка межфл		220 11111, 2211100			321
1	QHVX020E	20 мм	1	ШТ	1.22
	QHVX025E	25 MM	1	ШТ	1.22
	QHVX032E	32 MM	1	ШТ	2.51
	QHVX040E	40 мм	1	ШТ	3.09
	QHVX050E	50 мм	1	ШТ	3.09
•				_	

	QHVX063E	63 мм	1	ШТ	4.74
	QHVX075E	75 мм	1	ШТ	7.47
0	QHVX090E	90 мм	1	ШТ	10.77
	QHVX110E	110 мм	1	ШТ	13.72
	QHVX125E	125 мм	1	ШТ	15.30
	QHVX140E	140 мм	1	ШТ	16.23
	QHVX160E	160 мм	1	ШТ	19.10
	QHVX200E	200 мм	1	ШТ	22.41
	QHVX225E	225 мм	1	ШТ	27.94
	QHVX250E	250 мм	1	ШТ	44.46
Прокладка межфла	нцевая FPM				
	QHVX020F	20 мм	1	ШТ	6.89
	QHVX025F	25 мм	1	ШТ	6.89
	QHVX032F	32 мм	1	ШТ	14.44
	QHVX040F	40 мм	1	ШТ	19.97
	QHVX050F	50 мм	1	ШТ	19.97
0	QHVX063F	63 мм	1	ШТ	33.54
	QHVX075F	75 мм	1	ШТ	44.67
	QHVX090F	90 мм	1	ШТ	49.63
	QHVX110F	110 мм	1	ШТ	89.06
	QHVX125F	125 мм	1	ШТ	122.89
	QHVX140F	140 мм	1	ШТ	141.99
	QHVX160F	160 мм	1	ШТ	208.07

# 3. Фитинги ХПВХ комбинированные под клеевое соединение с переходом на резьбу

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Переходной угол Х	ПВХ CORZAN 90° с внутре	енней резьбой			
	GIMC016038	16 x 3/8"	10	ШТ	10.77
	GIMC020012	20 x 1/2"	10	ШТ	12.86
	GIMC025034	25 x 3/4"	10	ШТ	14.72
	GIMC032100	32 x 1"	10	ШТ	21.19
	GIMC040114	40 x 1 1/4"	10	ШТ	26.22
	GIMC050112	50 x 1 1/2"	10	ШТ	37.99
	GIMC063200	63 x 2"	5	ШТ	51.21
Тройник переходно	й XПВХ CORZAN с внутре	енней резьбой и металлич	еским коль	цом	
	TIMC016038	16 x 3/8"	10	ШТ	16.16
	TIMC020012	20 x 1/2"	10	ШТ	17.60
	TIMC025034	25 x 3/4"	10	ШТ	18.39
	TIMC032100	32 x 1"	10	ШТ	22.70
	TIMC040114	40 x 1 1/4"	10	ШТ	27.65
	TIMC050112	50 x 1 1/2"	10	ШТ	42.38
	TIMC063200	63 x 2"	5	ШТ	52.65
Переходная муфта 2	XПВХ CORZAN с внутренн	ней резьбой и металличеся	сим кольцо	M	
	MIMC016038	16 x 3/8"	10	ШТ	10.41
	MIMC020012	20 x 1/2"	10	ШТ	10.99
	MIMC025034	25 x 3/4"	10	ШТ	12.43
110000000	MIMC032100	32 x 1"	10	ШТ	15.44
17111111111	MIMC040114	40 x 1 1/4"	5	ШТ	21.19
	MIMC050112	50 x 1 1/2"	5	ШТ	27.65
	MIMC063200	63 x 2"	5	ШТ	36.49
Двойной адаптер Х	ПВХ CORZAN (муфта-втул	тка) с наружной резьбой			

	KIFC020016038	20/16 x 3/8"	10	ШТ	8.83
	KIFC025020012	25/20 x 1/2"	10	ШТ	10.34
	KIFC032025034	32/25 x 3/4"	10	ШТ	10.99
	KIFC040032100	40/32 x 1"	10	ШТ	13.36
	KIFC050040114	50/40 x 1 1/4"	5	ШТ	16.16
	KIFC063050112	63/50 x 1 1/2"	5	ШТ	19.10
	KIFC075063200	75/63 x 2"	1	ШТ	32.18
Муфта разборная Х	ПВХ CORZAN переходная	с внутренней резьбой			
71 1 1	BIFC016038E	16 x 3/8"	10	ШТ	42.38
	BIFC020012E	20 x 1/2"	10	ШТ	46.68
	BIFC025034E	25 x 3/4"	10	ШТ	49.70
	BIFC032100E	32 x 1"	2	ШТ	55.45
anomin .	BIFC040114E	40 x 1 1/4"	2	ШТ	90.57
	BIFC050112E	50 x 1 1/2"	2	ШТ	129.93
_	BIFC063200E	63 x 2"	2	ШТ	146.01
Разборная муфта Х	ПВХ CORZAN с внутренне	й резьбой (латунь), прокла	адки EPDN	1	
1 71	BIFOC016038E	16 x 3/8"	50	ШТ	54.30
	BIFOC020012E	20 x 1/2"	40	ШТ	65.21
	BIFOC025034E	25 x 3/4"	20	ШТ	86.04
	BIFOC032100E	32 x 1"	14	ШТ	101.56
	BIFOC040114E	40 x 1 1/4"	8	ШТ	141.78
	BIFOC050112E	50 x 1 1/2"	8	ШТ	173.23
	BIFOC063200E	63 x 2"	1	ШТ	226.89
	* - резьбовая часть на данных	и муфтах также может быть	изготовлен	ส มร หยางเล	веюшей стапи
	А316L, Прокладки FPM или EF				scionica cintara
Разборная муфта Х	ПВХ CORZAN с наружной				
•	BIROC016038E	16 x 3/8"	50	ШТ	59.04
	BIROC020012E	20 x 1/2"	35	ШТ	71.53
	BIROC025034E	25 x 3/4"	15	ШТ	90.35
	BIROC032100E	32 x 1"	12	ШТ	117.14
	BIROC040114E	40 x 1 1/4"	8	ШТ	166.48
	BIROC050112E	50 x 1 1/2"	4	ШТ	203.90
	BIROC063200E	63 x 2"	1	ШТ	256.91
	* - резьбовая часть на данных А316L, Прокладки FPM или EI				
-					

# 4. Крепёж для труб

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во	Ед. изм.	Цена розн.				
изооражение	Артикул	т азмер и (мм)	в уп-ке	ъд. изм.	(Евро)				
Трубный держатель	Трубный держатель пластиковый								
	ZIKM016	16 мм	400	ШТ	2.37				
	ZIKM020	20 мм	300	ШТ	2.51				
	ZIKM025	25 мм	160	ШТ	2.66				
	ZIKM032	32 мм	120	ШТ	3.16				
	ZIKM040	40 мм	80	ШТ	3.88				
	ZIKM050	50 мм	50	ШТ	4.52				
7 1	ZIKM063	63 мм	40	ШТ	5.53				
	ZIKM075	75 мм	40	ШТ	7.83				
	ZIKM090	90 мм	40	ШТ	9.55				
	ZIKM110	110 мм	30	ШТ	13.29				
	ZIKM125	125 мм	20	ШТ	17.52				
	ZIKM140	140 мм	10	ШТ	18.31				

	ZIKM160	160 мм	10	ШТ	21.04
	ZIKM180	180 мм	10	ШТ	26.00
Подставка под труб	ный держатель				
	DSM032	32 мм	120	ШТ	1.58
	DSM040	40 мм	80	ШТ	1.72
	DSM050	50 мм	50	ШТ	2.37
	DSM063	63 мм	40	ШТ	3.23
	DSM075	75 мм	40	ШТ	4.60

# 5. Шаровые краны ХПВХ

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Шаровой кран ХП	BX CORZAN муфтовый		<u> </u>		` <b>,</b>
	Прокладки EPDM:				
	VKDIC016E	16 мм; DN10	1	ШТ	109.24
	VKDIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	109.24
	VKDIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	118.51
	VKDIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	141.92
	VKDIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	165.33
	VKDIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	200.46
	VKDIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	253.46
	VKDIC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 193.54
	VKDIC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 565.87
	VKDIC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 889.28
6	Прокладки FPM:	·	<u> </u>	•	
	VKDIC016F	16 мм; DN10	1	ШТ	141.92
1	VKDIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	141.92
	VKDIC025F	25 mm; DN20	1	ШТ	153.27
	VKDIC032F	32 mm; DN25	1	ШТ	172.59
	VKDIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	194.93
	VKDIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	246.06
	VKDIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	318.46
	VKDIC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 543.67
	VKDIC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 979.92
	VKDIC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	2 303.48
Шаровой кран ХП	BX CORZAN с втулочным	окончанием			
•	Прокладки EPDM:				
	VKDDC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	125.55
	VKDDC025E	25 mm; DN20	1	ШТ	135.82
	VKDDC032E	32 mm; DN25	1	ШТ	163.40
	VKDDC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	189.90
	VKDDC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	219.49
	VKDDC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	285.13
	VKDDC075E	75 mm; DN65	1	ШТ	1 312.76
	VKDDC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 722.58
	VKDDC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	2 078.17
6	Прокладки FPM:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		
	VKDDC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	158.30
- Special Property of the Parket Special Property of the Parke	VKDDC025F	25 mm; DN20	1	ШТ	161.38
	VKDDC032F	32 mm; DN25	1	ШТ	195.86
	VKDDC040F	40 mm; DN32	1	ШТ	219.49
	VKDDC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	274.65

•		_		•			
	VKDDC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	354.30		
	VKDDC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 662.97		
	VKDDC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	2 136.71		
	VKDDC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	2 492.37		
Шаровой кран ХП	BX CORZAN фланцевый						
	Прокладки EPDM:						
	VKDOC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	231.70		
	VKDOC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	244.91		
	VKDOC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	277.45		
	VKDOC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	380.44		
	VKDOC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	441.35		
	VKDOC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	519.70		
	VKDOC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 790.17		
	VKDOC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	2 348.87		
	VKDOC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	2 833.96		
E 10	Прокладки FPM:						
and the	VKDOC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	284.92		
	VKDOC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	295.40		
	VKDOC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	322.41		
	VKDOC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	423.53		
	VKDOC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	502.11		
	VKDOC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	613.15		
	VKDOC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	2 140.37		
	VKDOC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	2 762.92		
	VKDOC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	3 247.94		

# 6. Трёхходовые шаровые краны $X\Pi BX$

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во	Ед. изм.	Цена розн.				
изображение	Артикул	т азмер и (мм)	в уп-ке	ъд. изм.	(Евро)				
Трёхходовой шаровой кран XПВХ CORZAN муфтовый Т-порт									
	Прокладки EPDM:								
	TKDIC016E	16 мм; DN10	1	ШТ	259.42				
	TKDIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	259.42				
	TKDIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	281.40				
	TKDIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	336.85				
	TKDIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	417.07				
	TKDIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	463.68				
	TKDIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	589.73				
The second second	Прокладки FPM:		•	•					
	TKDIC016F	16 мм; DN10	1	ШТ	280.68				
	TKDIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	280.68				
	TKDIC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	309.84				
	TKDIC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	372.18				
	TKDIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	467.99				
	TKDIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	549.37				
	TKDIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	697.97				
Трёхходовой шаро	вой кран XПBX CORZAN м	уфтовый L-порт							
	Прокладки EPDM:								
	LKDIC016E	16 мм; DN10	1	ШТ	298.35				
	LKDIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	298.35				
	LKDIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	323.63				
	LKDIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	387.41				



LKDIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	479.48					
LKDIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	533.21					
LKDIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	678.22					
Прокладки FPM:	Прокладки FPM:								
LKDIC016F	16 мм; DN10	1	ШТ	319.68					
LKDIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	319.68					
LKDIC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	352.07					
LKDIC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	422.74					
LKDIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	530.55					
LKDIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	618.96					
LKDIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	786.38					

# 7. Обратные клапаны ХПВХ

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Шаровой обратны	й клапан XПBX CORZAN	муфтовый	• •		
	Прокладки EPDM:				
	SXEIC016E	16 мм; DN10	1	ШТ	115.13
	SXEIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	115.13
	SXEIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	124.61
	SXEIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	150.04
	SXEIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	171.37
	SXEIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	233.35
	SXEIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	280.97
10000	SXEIC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	909.41
COMMUNICATION OF THE PERSON OF	SXEIC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 174.79
4000000000	SXEIC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	2 205.44
	Прокладки FPM:	,		<u>.                                    </u>	
	SXEIC016F	16 мм; DN10	1	ШТ	118.15
0.0.0.0	SXEIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	118.15
	SXEIC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	127.48
	SXEIC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	152.62
	SXEIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	185.23
	SXEIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	247.93
	SXEIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	289.37
	SXEIC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	954.16
	SXEIC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 226.15
	SXEIC110F	110 mm; DN100	1	ШТ	2 313.89
Іружинный обрат	ный клапан XПBX CORZA	·			2 0 10 10 1
тружиния соры	Прокладки EPDM:	путуфтовый			
	SSEIC016E	16 мм; DN10	1	ШТ	209.29
	SSEIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	209.86
	SSEIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	230.69
	SSEIC032E	32 mm; DN25	1	ШТ	240.24
	SSEIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	280.32
	SSEIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	360.12
	SSEIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	464.11
weezeen.	SSEIC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 067.85
	SSEIC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 349.75
	SSEIC110E	110 mm; DN100	1	ШТ	1 850.93
1100000000	Прокладки FPM:	110 11111) 111100			1 000.70
	SSEIC016F	16 мм; DN10	1	ШТ	227.96

SSEIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	228.97
SSEIC025F	25 mm; DN20	1	ШТ	246.21
SSEIC032F	32 mm; DN25	1	ШТ	260.57
SSEIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	322.55
SSEIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	396.10
SSEIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	477.19
SSEIC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 175.30
SSEIC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 477.52
SSEIC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	2 047.00

# 8. Дисковые затворы $X\Pi BX$

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)			
Дисковый затвор У	КПВХ CORZAN с ручкой				• •			
Прокладки EPDM:								
	FKOCLM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	495.86			
	FKOCLM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	525.02			
	FKOCLM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	583.34			
	FKOCLM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	613.94			
	FKOCLM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	666.22			
	FKOCLM140E	140 мм; DN125	1	ШТ	885.78			
	FKOCLM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	956.02			
	FKOCLM225E	225 мм; DN200	1	ШТ	1 236.85			
0.0	Прокладки FPM:	•	•					
	FKOCLM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	694.81			
	FKOCLM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	735.67			
0.0	FKOCLM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	817.41			
	FKOCLM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	858.78			
	FKOCLM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	918.17			
	FKOCLM140F	140 мм; DN125	1	ШТ	1 231.53			
	FKOCLM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	1 276.49			
	FKOCLM225F	225 мм; DN200	1	ШТ	1 654.57			
Дисковый затвор У	КПВХ CORZAN с редуктор	ООМ						
<u> </u>	Прокладки EPDM:							
	FKOCRM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 308.89			
	FKOCRM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 335.89			
	FKOCRM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 391.70			
	FKOCRM140E	140 мм; DN125	1	ШТ	1 609.53			
	FKOCRM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	1 679.78			
	FKOCRM225E	225 мм; DN200	1	ШТ	2 126.29			
	FKOCRM280E	280 мм; DN250	1	ШТ	4 065.78			
	FKOCRM315E	315 мм; DN300	1	ШТ	4 386.18			
	Прокладки FPM:							
OA HALO	FKOCRM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 542.88			
	FKOCRM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 580.73			
	FKOCRM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 641.92			
	FKOCRM140F	140 мм; DN125	1	ШТ	1 679.78			
	FKOCRM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	2 000.17			
	FKOCRM225F	225 мм; DN200	1	ШТ	2 542.14			
	FKOCRM280F	280 мм; DN250	1	ШТ	6 165.21			
	FKOCRM315F	315 мм; DN300	1	ШТ	6 676.51			
Дисковый затвор У	КПВХ CORZAN с голым ш	током под привод						

	Прокладки EPDM:							
	FKOCFM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	422.39			
	FKOCFM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	447.24			
	FKOCFM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	496.94			
	FKOCFM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	540.17			
	FKOCFM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	586.86			
	FKOCFM140E	140 мм; DN125	1	ШТ	779.63			
	FKOCFM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	860.57			
	FKOCFM225E	225 мм; DN200	1	ШТ	1 114.46			
	FKOCFM280E	280 мм; DN250	1	ШТ	3 550.74			
0	FKOCFM315E	315 мм; DN300	1	ШТ	3 871.28			
(ADAY)	Прокладки FPM:							
	FKOCFM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	626.00			
0 0	FKOCFM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	662.70			
	FKOCFM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	736.39			
	FKOCFM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	790.40			
	FKOCFM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	846.21			
	FKOCFM140F	140 мм; DN125	1	ШТ	1 132.42			
	FKOCFM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	1 211.71			
	FKOCFM225F	225 мм; DN200	1	ШТ	1 571.75			
	FKOCFM280F	280 мм; DN250	1	ШТ	5 650.17			
	FKOCFM315F	315 мм; DN300	1	ШТ	6 161.62			

# 9. Мембранные клапаны $X\Pi BX$

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)			
Мембранный клапан XПВХ CORZAN с втулочным окончанием								
	Мембрана EPDM:				_			
	DKDC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	273.35			
	DKDC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	306.46			
	DKDC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	357.53			
	DKDC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	426.84			
	DKDC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	547.14			
	DKDC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	652.72			
	DKDC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	783.22			
	VMDC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 809.92			
	VMDC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	2 560.89			
	Мембрана FPМ:				_			
	DKDC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	517.62			
	DKDC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	565.10			
250	DKDC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	605.32			
	DKDC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	802.18			
	DKDC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	918.82			
	DKDC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	1 268.74			
	DKDC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 522.48			
	VMDC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	3 229.41			
	VMDC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	5 031.78			
	Мембрана PTFE:							
	DKDC020P	20 мм; DN15	1	ШТ	517.62			
	DKDC025P	25 мм; DN20	1	ШТ	565.17			
	DKDC032P	32 мм; DN25	1	ШТ	605.32			
	DKDC040P	40 мм; DN32	1	ШТ	802.18			

	DKDC050P	50 мм; DN40	1	ШТ	918.82
	DKDC063P	63 мм; DN50	1	ШТ	1 163.16
	DKDC075P	75 мм; DN65	1	ШТ	1 395.79
	VMDC090P	90 мм; DN80	1	ШТ	2 500.99
	VMDC110P	110 мм; DN100	1	ШТ	3 413.20
Мембранный клаг	тан XПВХ CORZAN муфто				•
•	<b>Мембрана EPDM:</b>				
	DKUIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	310.06
	DKUIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	346.40
	DKUIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	401.27
	DKUIC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	495.86
	DKUIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	620.11
	DKUIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	765.77
	<b>Мембрана FPM:</b>	•	•		
-	DKUIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	554.32
Called	DKUIC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	605.32
	DKUIC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	649.06
	DKUIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	871.42
	DKUIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	991.72
	DKUIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	1 381.86
	<b>Мембрана РТFE</b> :		•	•	•
	DKUIC020P	20 мм; DN15	1	ШТ	554.32
	DKUIC025P	25 мм; DN20	1	ШТ	605.32
	DKUIC032P	32 мм; DN25	1	ШТ	649.06
	DKUIC040P	40 мм; DN32	1	ШТ	871.42
	DKUIC050P	50 мм; DN40	1	ШТ	991.72
	DKUIC063P	63 мм; DN50	1	ШТ	1 276.21
Мембранный клаг	тан XПBX CORZAN фланц	цевый		<u> </u>	
	Мембрана EPDM:				
	DKOC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	467.20
	DKOC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	509.29
	DKOC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	568.69
	DKOC040E	40 мм; DN32	1	ШТ	704.00
	DKOC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	837.52
	DKOC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	1 053.70
	DKOC075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 369.72
	VMOC090E	90 мм; DN80	1	ШТ	2 417.68
	VMOC110E	110 мм; DN100	1	ШТ	3 273.44
	Мембрана FPM:				
	DKOC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	711.47
iii	DKOC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	767.99
MILITA	DKOC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	816.47
	DKOC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	1 079.34
	DKOC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	1 209.34
	DKOC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	1 669.65
	DKOC075F	75 мм; DN65	1	ШТ	2 170.54
	VMOC090F	90 мм; DN80	1	ШТ	3 837.24
	VMOC110F	110 мм; DN100	1	ШТ	5 744.33
	Мембрана PTFE:				
	DKOC020P	20 мм; DN15	1	ШТ	711.47
	DKOC025P	25 мм; DN20	1	ШТ	767.99
	DKOC032P	32 мм; DN25	1	ШТ	816.47
	DKOC040P	40 мм; DN32	1	ШТ	1 079.34

DKOC050P	50 мм; DN40	1	ШТ	1 209.34
DKOC063P	63 мм; DN50	1	ШТ	1 564.07
DKOC075P	75 мм; DN65	1	ШТ	2 033.28
VMOC090P	90 мм; DN80	1	ШТ	3 108.75
VMOC110P	110 мм; DN100	1	ШТ	4 125.82

# 10. Сетчатые фильтры ХПВХ

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Сетчатый фильтр Х	ПВХ CORZAN муфтовый				
	Прокладки EPDM:				
	RVUIC020E	20 мм; DN15	1	ШТ	143.21
	RVUIC025E	25 мм; DN20	1	ШТ	154.63
	RVUIC032E	32 мм; DN25	1	ШТ	203.40
	RVUIC040E	40 мм; DN32		ШТ	232.70
	RVUIC050E	50 мм; DN40	1	ШТ	294.69
	RVUIC063E	63 мм; DN50	1	ШТ	384.39
	Прокладки FPM:				
	RVUIC020F	20 мм; DN15	1	ШТ	164.69
	RVUIC025F	25 мм; DN20	1	ШТ	181.28
	RVUIC032F	32 мм; DN25	1	ШТ	234.28
	RVUIC040F	40 мм; DN32	1	ШТ	290.23
	RVUIC050F	50 мм; DN40	1	ШТ	342.30
	RVUIC063F	63 мм; DN50	1	ШТ	431.29

# 11. Комплектующие и аксессуары для запорной арматуры

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)			
Фланцевое окончание XПВХ CORZAN для запорной арматуры типов VKD, TKD, RV								
	SETFLOC020	20 мм	80	ШТ	68.45			
	SETFLOC025	25 мм	60	ШТ	78.36			
67	SETFLOC032	32 мм	48	ШТ	93.30			
	SETFLOC040	40 мм	24	ШТ	117.21			
	SETFLOC050	50 мм	24	ШТ	126.48			
	SETFLOC063	63 мм	14	ШТ	160.67			
	SETFLOC075	75 мм	1	ШТ	359.11			
	SETFLOC090	90 мм	1	ШТ	527.89			
	SETFLOC110	110 мм	1	ШТ	662.56			
Модульный адаптор	р для шаровых кранов VKD	и TKD под пневмопривод	ц					
	PQCP020	16-20 мм; F03-04	1	ШТ	76.71			
	PQCP025	25 мм; F03-05	1	ШТ	81.37			
	PQCP025F04	25 мм; F04	1	ШТ	81.37			
083	PQCP032	32 мм; F03-05	1	ШТ	81.37			
<b>O</b>	PQCP032F04	32 мм; F04	1	ШТ	81.37			
	PQCP040	40 мм; F05-07	1	ШТ	93.01			
6353	PQCP050	50 мм; F05-07	1	ШТ	93.01			
Charles .	PQCP063	63 мм; F05-07	1	ШТ	98.83			
Модульный адаптор для шаровых кранов VKD и TKD под электропривод								
	PQCE020	16-20 мм; F03-04	1	ШТ	76.71			
	PQCE025	25 мм; F03-05	1	ШТ	81.37			
	PQCE025F04	25 мм; F04	1	ШТ	81.37			



PQCE032	32 мм; F03-05	1	ШТ	81.37		
PQCE032F04	32 мм; F04	1	ШТ	81.37		
PQCE040	40 мм; F05-07	1	ШТ	93.01		
PQCE050	50 мм; F05-07	1	ШТ	93.01		
PQCE063	63 мм; F05-07	1	ШТ	98.83		
ия привода для шаровых кранов VKD 75÷110. В комплект входит: модульный адаптер,						

Набор для креплени

	AKVKD075110	75 - 110 мм	1	ШТ	96.31

|--|

4				
	5	3		
4				

FKADA160	50 - 160 мм	1	ШТ	31.10
FKADA225	225 мм	1	ШТ	37.71

# 1. Трубы РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Груба РР-Н L=5 м			•		
	Давление PN 6:				
	PIPEM17032	32 х 1,9 мм	5	M	8.12
	PIPEM17040	40 х 2,3 мм	5	M	9.41
	PIPEM17050	50 х 2,9 мм	5	M	14.15
	PIPEM17063	63 х 3,6 мм	5	M	21.12
	PIPEM17075	75 х 4,3 мм	5	M	29.81
	PIPEM17090	90 х 5,1 мм	5	M	42.23
	PIPEM17110	110 х 6,3 мм	5	M	61.77
	PIPEM17125	125 х 7,1 мм	5	M	83.89
	PIPEM17140	140 х 8,0 мм	5	M	102.85
	PIPEM17160	160 х 9,1 мм	5	M	131.29
	PIPEM17180	180 х 10,2 мм	5	M	173.88
	PIPEM17200	200 х 11,4 мм	5	M	207.71
	PIPEM17225	225 х 12,8 мм	5	M	271.56
	PIPEM17250	250 х 14,2 мм	5	M	340.72
	PIPEM17280	280 х 15,9 мм	5	M	417.79
	PIPEM17315	315 х 17,9 мм	5	М	531.12
200	PIPEM17355	355 х 20,1 мм	5	M	790.69
The state of the s	PIPEM17400	400 х 22,7 мм	5	M	996.39
907	Давление PN 10:				
	PIPEM11020	20 х 1,9 мм	5	M	5.24
	PIPEM11025	25 х 2,3 мм	5	M	7.33
	PIPEM11032	32 х 2,9 мм	5	M	10.27
	PIPEM11040	40 х 3,7 мм	5	M	13.36
	PIPEM11050	50 х 4,6 мм	5	M	19.82
	PIPEM11063	63 х 5,8 мм	5	M	31.24
	PIPEM11075	75 х 6,8 мм	5	M	44.17
	PIPEM11090	90 х 8,2 мм	5	M	62.77
	PIPEM11110	110 х 10,0 мм	5	M	93.01
	PIPEM11125	125 х 11,4 мм	5	M	122.60
	PIPEM11140	140 х 12,8 мм	5	M	154.20
	PIPEM11160	160 х 14,6 мм	5	M	196.36
	PIPEM11180	180 х 16,4 мм	5	М	267.11
	PIPEM11200	200 х 18,2 мм	5	М	324.06
	PIPEM11225	225 х 20,5 мм	5	M	411.83
	PIPEM11250	250 х 22,7 мм	5	М	523.94
	PIPEM11280	280 х 25,4 мм	5	М	631.96
	PIPEM11315	315 х 28,6 мм	5	M	815.47
	PIPEM11355	355 х 32,2 мм	5	M	1 236.85
	PIPEM11400	400 х 36,3 мм	5	M	1 560.12

# 2. Фитинги РР-Н для раструбной сварки

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	
Угол РР-Н 90° для	н сварки враструб					
	GIM020	20 мм	10	ШТ	4.02	
	GIM025	25 мм	10	ШТ	4.74	
	GIM032	32 мм	10	ШТ	5.67	
	GIM040	40 мм	5	ШТ	7.25	
	GIM050	50 мм	5	ШТ	13.29	
<b>"" '</b>	GIM063	63 мм	2	ШТ	17.24	
	GIM075	75 мм	1	ШТ	35.91	
	GIM090	90 мм	1	ШТ	44.10	
	GIM110	110 мм	1	ШТ	66.15	
Угол РР-Н 45° для сварки враструб						
	HIM020	20 мм	10	ШТ	5.67	
	HIM025	25 мм	10	ШТ	6.03	

	HIM032	32 мм	10	ШТ	7.47	
	HIM040	40 мм	5	ШТ	10.34	
	HIM050	50 мм	5	ШТ	13.29	
	HIM063	63 мм	2	ШТ	17.67	
	HIM075	75 мм	1	ШТ	41.01	
	HIM090	90 мм	1	ШТ	56.88	
	HIM110	110 мм	1	ШТ	83.15	
ройник РР-Н дл	я сварки враструб					
	TIM020	20 мм	10	ШТ	4.74	
	TIM025	25 мм	10	ШТ	5.24	
	TIM032	32 мм	10	ШТ	6.03	
	TIM040	40 мм	5	ШТ	7.76	
	TIM050	50 мм	5	ШТ	13.86	
	TIM063	63 мм	2	ШТ	17.67	
	TIM075	75 мм	1	ШТ	41.01	
	TIM090	90 мм	1	ШТ	66.15	
	TIM110	110 мм	1	ШТ	83.96	
Іуфта РР-Н для	сварки враструб					1
* *	MIM020	20 мм	10	ШТ	2.73	
	MIM025	25 мм	10	ШТ	3.16	
	MIM032	32 мм	10	ШТ	3.66	
	MIM040	40 мм	5	ШТ	4.38	
	MIM050	50 мм	5	ШТ	8.33	
	MIM063	63 мм	2	ШТ	12.64	
	MIM075	75 мм	1	ШТ	17.52	
	MIM090	90 мм	1	ШТ	25.07	
	MIM110	110 мм	1	ШТ	39.36	
Іуфта переходна	ая РР-Н для сварки враструб	110 mm	1	1111	37.30	
. j	RIM025020	25 х 20 мм	10	ШТ	3.88	
	RIM032020	32 х 20 мм	10	ШТ	4.74	
	RIM032025	32 x 25 mm	10	ШТ	4.74	
	RIM040025	40 х 25 мм	10	ШТ	5.60	
	RIM040032	40 x 32 mm	10	ШТ	5.60	
	RIM050032	50 x 32 mm	5	ШТ	7.25	
	RIM050040	50 х 40 мм	5	ШТ	7.11	
	RIM063032	63 х 32 мм	5	ШТ	8.40	
	RIM063050	63 х 50 мм	5	ШТ	8.62	
	RIM075050	75 х 50 мм	1	ШТ	15.44	
	RIM075063	75 х 63 мм	1	ШТ	15.44	
	RIM090063	90 x 63 mm	1	ШТ	21.47	
	RIM090075	90 х 75 мм	1	ШТ	21.17	
	RIM110063	110 x 63 mm	1	ШТ	29.45	
	RIM110090	110 х 90 мм	1	ШТ	30.38	
глушка РР-Н л	ля сварки враструб	110 K 70 MM	1	mi	30.30	
ми <u>лика 11-11 д</u>	СІМ020	20 мм	10	ШТ	3.66	
	CIM025	25 MM	10	ШТ	3.66	
	CIM032	32 MM	10	ШТ	4.45	
	CIM040	40 MM	5	ШТ	5.31	
	CIM050	50 mm	5	ШТ	7.61	
	CIM063	63 MM	2	ШТ	9.77	
	CIM075	75 MM	1	ШТ	17.88	
	CIM090	90 mm	1	ШТ	20.61	
	CIM110	110 mm	1	ШТ	28.59	
Trulen DD LI	я сварки враструб	I I U IVIIVI	1	ші	20.37	
туцер тт-тт дл	АІМ020022020	20 х 22 х 20 мм	10	ШТ	4.09	
	AIM020022020 AIM025027025	25 x 27 x 25 mm	10		5.24	
	AIM025027025 AIM032032030	32 x 32 x 30 mm	10	ШТ	6.32	
	AIM040042040	40 x 42 x 40 mm	5	ШТ	10.92	
	AIM040042040 AIM050052050		_	ШТ		
		50 x 52 x 50 mm	5	ШТ	13.65	
man was 1 -	AIM063064060	63 х 64 х 60 мм	5	ШТ	15.15	
урт под фланец	РР-Н для сварки враструб	20 DM15	10			
	QRNM020	20 mm; DN15	10	ШТ	6.68	
	QRNM025 QRNM032	25 мм; DN20 32 мм; DN25	10	ШТ	6.97 7.54	

	QRNM040	40 мм; DN32	5	ШТ	9.27	
	QRNM050	50 мм; DN40	5	ШТ	10.85	
	QRNM063	63 mm; DN50	2	ШТ	13.50	
	QRNM075	75 mm; DN65	1	ШТ	29.16	
	QRNM090	90 mm; DN80	1	ШТ	45.97	
	QRNM110	110 mm; DN100	1	ШТ	63.63	
Фланец усиленны	`		<u>I</u>			
	ODB020	20 мм; DN15	1	ШТ	17.15	
	ODB025	25 mm; DN20	1	ШТ	18.87	
	ODB032	32 mm; DN25	1	ШТ	24.30	
	ODB040	40 мм; DN32	1	ШТ	29.39	
	ODB050	50 мм; DN40	1	ШТ	34.39	
	ODB063	63 мм; DN50	1	ШТ	42.75	
	ODB075	75 мм; DN65	1	ШТ	47.32	
	ODB090	90 мм; DN80	1	ШТ	56.28	
	ODB110	110 mm; DN100	1	ШТ	67.91	
	ODB125	125 мм; DN100	1	ШТ	67.91	
	ODB140	140 мм; DN125	1	ШТ	104.63	
	ODB160	160 мм; DN150	1	ШТ	119.97	
	ODB180	180 мм; DN150	1	ШТ	119.97	
	ODB200	200 мм; DN200	1	ШТ	170.99	
	ODB225	225 мм; DN200	1	ШТ	170.99	
	ODB250	250 мм; DN250	1	ШТ	248.99	
	ODB280	280 мм; DN250	1	ШТ	248.99	
	ODB315	315 mm; DN300	1	ШТ	342.94	
	ODB355	355 мм; DN350	1	ШТ	722.33	
	ODB400	400 мм; DN400	1	ШТ	817.22	
Глухой фланец у		100 3333, 201100				
<u> </u>	ODBC020	20 мм; DN15	1	ШТ	162.46	
	ODBC025	25 мм; DN20	1	ШТ	165.05	
	ODBC032	32 мм; DN25	1	ШТ	169.27	
	ODBC040	40 мм; DN32	1	ШТ	181.34	
	ODBC050	50 мм; DN40	1	ШТ	205.30	
	ODBC063	63 мм; DN50	1	ШТ	223.48	
	ODBC075	75 мм; DN65	1	ШТ	261.83	
	ODBC090	90 мм; DN80	1	ШТ	288.12	
	ODBC110	110/125 мм; DN100	1	ШТ	393.70	
	ODBC140	140 мм; DN125	1	ШТ	483.33	
	ODBC160	160/180 мм; DN150	1	ШТ	609.94	
	ODBC200	200/225 мм; DN200	1	ШТ	677.43	
	ODBC250	250/280 мм; DN250	1	ШТ	885.22	
	ODBC315	315 мм; DN300	1	ШТ	1 292.45	
	ODBC355	355 мм; DN350	1	ШТ	2 527.85	
	ODBC400	400 мм; DN400	1	ШТ	2 887.68	
Разборная муфта	РР-Н для сварки враструб					
	Прокладки EPDM:		1	ı		
	BIGM020E	20 мм	10	ШТ	15.59	
	BIGM025E	25 мм	10	ШТ	17.24	
	BIGM032E	32 мм	10	ШТ	19.82	
	BIGM040E	40 мм	2	ШТ	25.07	
	BIGM050E	50 мм	2	ШТ	35.84	
	BIGM063E	63 мм	2	ШТ	51.07	
	Прокладки FPM:	T				
hom	BIGM020F	20 мм	10	ШТ	18.10	
	BIGM025F	25 мм	10	ШТ	19.82	
	BIGM032F	32 мм	10	ШТ	23.41	
	BIGM040F	40 мм	2	ШТ	31.39	
	BIGM050F	50 мм	2	ШТ	44.10	
	BIGM063F	63 мм	2	ШТ	60.83	

# 3. Фитинги РР-Н для раструбной сварки с переходом на резьбу

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	Цена со скидкой (Евро)
-------------	---------	---------------	-------------------	----------	----------------------	---------------------------

M1	DD II					
муфта переходн	ая РР-Н с внутренней резьбой	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.0		7.20	
	MIMM020012	20x1/2"	10	ШТ	5.39	
	MIMM025034	25 x 3/4"	10	IIIT	6.82	
	MIMM032100	32 x 1"	10	IIIT	8.62	
	MIMM040114	40 x 1 1/4"	5	ШТ	10.34	
	MIMM050112	50 x 1 1/2"	5	ШТ	17.02	
	MIMM063200	63 x 2"	2	ШТ	21.47	
Разборная муфта	РР-Н с внутренней резьбой д	ля сварки враструб	1	1		•
т шооорний нау ф ти	Прокладки EPDM:					
	BIFGM020012E	20 x 1/2"	10	ШТ	23.41	
	BIFGM025034E	25 x 3/4"	10	ШТ	25.78	
	BIFGM032100E	32 x 1"	10	_	27.01	
				IIIT		
	BIFGM040114E	40 x 1 1/4"	2	ШТ	42.16	
	BIFGM050112E	50 x 1 1/2"	2	ШТ	61.62	
	BIFGM063200E	63 x 2"	2	ШТ	70.74	
	Прокладки FPM:			,		1
The same of the sa	BIFGM020012F	20 x 1/2"	10	ШТ	27.44	
	BIFGM025034F	25 x 3/4"	10	ШТ	29.52	
	BIFGM032100F	32 x 1"	10	ШТ	32.25	
	BIFGM040114F	40 x 1 1/4"	2	ШТ	53.58	
	BIFGM050112F	50 x 1 1/2"	2	ШТ	76.42	
	BIFGM063200F	63 x 2"	2	ШТ	83.96	
Разбориал муфта	РР-Н с внутренней резьбой и	1	_		03.70	
т азоорная муфта	ВІГОМ020012E	20 х 1/2"	40		27.51	
				IIIT		
	BIFOM025034E	25 x 3/4"	20	ШТ	33.47	
	BIFOM032100E	32 x 1"	14	ШТ	41.87	
	BIFOM040114E	40 x 1 1/4"	8	ШТ	51.64	
	BIFOM050112E	50 x 1 1/2"	4	ШТ	66.65	
	BIFOM063200E	63 x 2"	1	ШТ	86.55	
Разборная муфта	РР-Н с наружной резьбой из	латуни для сварки враструб	, прокладк	и EPDM		
	BIROM020012E	20 x 1/2"	35	ШТ	30.96	
	BIROM025034E	25 x 3/4"	15	ШТ	37.35	
	BIROM032100E	32 x 1"	12	ШТ	47.98	
	BIROM040114E	40 x 1 1/4"	8	ШТ	63.35	
	BIROM050112E	50 x 1 1/2"	4	ШТ	78.00	
	BIROM063200E	63 x 2"	1	ШТ	100.48	
Разбориал муфта	PP-H с внутренней резьбой и	1		1		EDDM
т азоорная муфта	Прокладки EPDM:	з нержавсющей стали АЭТО	ь для свар	ки врастру	о, прокладки і	JI DIVI
	BIFXM020012E	20 x 1/2"	40	****	117.64	
				ШТ		
	BIFXM025034E	25 x 3/4"	20	ШТ	142.93	
	BIFXM032100E	32 x 1"	14	ШТ	166.48	
	BIFXM040114E	40 x 1 1/4"	8	ШТ	201.25	
	BIFXM050112E	50 x 1 1/2"	4	ШТ	220.71	
	BIFXM063200E	63 x 2"	1	ШТ	242.47	
	Прокладки FPM:					
	BIFXM020012F	20 x 1/2"	40	ШТ	120.09	
	BIFXM025034F	25 x 3/4"	20	ШТ	145.51	
	BIFXM032100F	32 x 1"	14	ШТ	170.15	
	BIFXM040114F	40 x 1 1/4"	8	ШТ	207.57	
	BIFXM050112F	50 x 1 1/2"	4	ШТ	228.97	
	BIFXM063200F	63 x 2"	1	ШТ	252.24	
Pashopuagagydan	1					DM
	PP-H C Hanvaruou nearnou un			π υραστργυ	, прокладки Ег	D1V1
т азоорная муфта	РР-Н с наружной резьбой из	нержавеющей стали АЭТОС	для свари	1 17		
т азоорная муфта	Прокладки EPDM:				122.20	
т азоорная муфта	Прокладки EPDM: BIRXM020012E	20 x 1/2"	40	ШТ	132.30	
1 азобриал муфта	Прокладки EPDM: BIRXM020012E BIRXM025034E	20 x 1/2" 25 x 3/4"	40 20	ШТ	159.30	
газоорная муфта	Прокладки EPDM:  ВIRXM020012E  ВIRXM025034E  ВIRXM032100E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1"	40 20 14	IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97	
газоорная муфта	Прокладки EPDM:BIRXM020012EBIRXM025034EBIRXM032100EBIRXM040114E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4"	40 20 14 8	ШТ	159.30 190.97 246.85	
азоорная муфта	Прокладки EPDM:         BIRXM020012E         BIRXM025034E         BIRXM032100E         BIRXM040114E         BIRXM050112E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2"	40 20 14 8 4	IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97 246.85 258.27	
Газоорная муфта	Прокладки EPDM:BIRXM020012EBIRXM025034EBIRXM032100EBIRXM040114EBIRXM050112EBIRXM063200E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4"	40 20 14 8	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97 246.85	
азоорная муфта	Прокладки EPDM:         BIRXM020012E         BIRXM025034E         BIRXM032100E         BIRXM040114E         BIRXM050112E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2"	40 20 14 8 4	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97 246.85 258.27	
азоорная мурга	Прокладки EPDM:BIRXM020012EBIRXM025034EBIRXM032100EBIRXM040114EBIRXM050112EBIRXM063200E	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2"	40 20 14 8 4	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97 246.85 258.27	
тазоорная муфта	Прокладки EPDM:         BIRXM020012E         BIRXM025034E         BIRXM032100E         BIRXM040114E         BIRXM050112E         BIRXM063200E         Прокладки FPM:	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2" 63 x 2"	40 20 14 8 4	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	159.30 190.97 246.85 258.27 281.69	
азоорная муфта	Прокладки EPDM:         BIRXM020012E         BIRXM025034E         BIRXM032100E         BIRXM040114E         BIRXM050112E         BIRXM063200E         Прокладки FPM:         BIRXM020012F         BIRXM025034F	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2" 63 x 2" 20 x 1/2" 25 x 3/4"	40 20 14 8 4 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	159.30 190.97 246.85 258.27 281.69 134.81 161.89	
тазоорная муфта	Прокладки EPDM:         BIRXM020012E         BIRXM025034E         BIRXM032100E         BIRXM040114E         BIRXM050112E         BIRXM063200E         Прокладки FPM:         BIRXM020012F	20 x 1/2" 25 x 3/4" 32 x 1" 40 x 1 1/4" 50 x 1 1/2" 63 x 2"	40 20 14 8 4 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	159.30 190.97 246.85 258.27 281.69	

BIRXM050112F	50 x 1 1/2"	4	ШТ	266.53	
BIRXM063200F	63 x 2"	1	ШТ	291.45	

### 4. Фитинги РР-Н для стыковой сварки

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	
Угол РР-Н 90° для	я стыковой сварки				( ] - /	
	Давление PN6:	1	T			
	GBM17040	40 мм	5	ШТ	8.24	
	GBM17050	50 мм	5	ШТ	10.34	
	GBM17063	63 мм	5	ШТ	14.36	
	GBM17075	75 мм	5	ШТ	20.97	
	GBM17090	90 мм	5	ШТ	27.44	
	GBM17110	110 мм	5	ШТ	57.74	
	GBM17125	125 мм	1	ШТ	73.33	
	GBM17140	140 мм	1	ШТ	106.58	
	GBM17160	160 мм	1	ШТ	114.20	
	GBM17180	180 мм	1	ШТ	145.22	
	GBM17200	200 мм	1	ШТ	179.84	
	GBM17225	225 мм	1	ШТ	221.71	
	GBM17250	250 мм	1	ШТ	374.41	
	GBM17280	280 мм	1	ШТ	486.52	
	GBM17315	315 MM	1	ШТ	672.11	
	GBM17355	355 MM	1	ШТ	1 863.86	
	GBM17400	400 мм	1	ШТ	2 595.36	
	Давление PN10:	20	10		6.10	
	GBM11020	20 MM	10	ШТ	6.18	
	GBM11025	25 мм	10	ШТ	6.46	
	GBM11032	32 MM	10	ШТ	6.68	
	GBM11040	40 MM	5	ШТ	8.69	
	GBM11050	50 MM	5	ШТ	10.92	
	GBM11063	63 MM	5	ШТ	15.59	
	GBM11075	75 MM	5	ШТ	21.47	
	GBM11090	90 mm	5	ШТ	31.17	
	GBM11110	110 мм	5	ШТ	59.25	
	GBM11125	125 MM	1	ШТ	83.46	
	GBM11140	140 мм	1	ШТ	111.54	
	GBM11160	160 мм	1	ШТ	135.89	
	GBM11180	180 мм	1	ШТ	160.95	
	GBM11200	200 мм	1	ШТ	239.81	
	GBM11225	225 мм	1	ШТ	286.00	
	GBM11250	250 мм	1	ШТ	550.52	
	GBM11280	280 MM	1	ШТ	715.85	
	GBM11315	315 MM	1	ШТ	988.20	
	GBM11355	355 MM	1	ШТ	2 529.65	
гол DD Ц 450	GBM11400 я стыковой сварки	400 мм	1	ШТ	3 473.75	
10л гг-п 43° ДЛ	я стыковой сварки  Давление PN6:					
	<u>давление PN6:</u> HBM17063	63 мм	5	шт	20.68	
	HBM17075	75 MM	5	ШТ	30.09	
	HBM17090	90 mm	5	ШТ	39.29	
	HBM17110	90 мм 110 мм	5	ШТ	82.74	
	HBM17125	125 мм	1	ШТ	105.08	
	HBM17140	123 MM 140 MM	1	ШТ	152.62	
	HBM17160	140 мм	1	ШТ	168.35	
	HBM17180	180 мм	1		270.84	
	HBM17200	200 мм	1	ШТ	370.46	
	HBM17225	200 мм	1	ШТ	441.92	
	HBM17250	250 mm	1	ШТ	855.11	
	HBM17280	230 мм		ШТ	1 291.36	
	HBM17280 HBM17315	280 MM 315 MM	1	ШТ	1 606.95	
	<b>Давление PN10:</b>	J I J MM	1	ШТ	1 000.93	
	НВМ11020	20 мм	10		8.91	

HBM11032	1	<u> </u>		1	ı	I	1
HBM11040		HBM11025	25 мм	10	ШТ	9.27	
HBM11050		HBM11032	32 мм	10	ШТ	9.62	
HBM11053		HBM11040	40 мм	5	ШТ	12.35	
HBM11053		HBM11050	50 мм	5	ШТ	15.59	
HHM11075		HBM11063	63 мм		ШТ	22.41	
HBM11091							
HBM1110							
HBM11145				_			
HBM1140				+			
HBM1180				_			
HBM11200				+			
HBM11200				-			
HBM11255							
HBMI1250				+	ШТ		
HBM11280				1	ШТ		
ПВМ11315   315 мм				1	ШТ		
Tobinis PP-H для стаковой сварки   Tobinis PP-H для стаков   Tobinis PP-H для стак		HBM11280	280 мм	1	ШТ	1 434.72	
TBM17040		HBM11315	315 мм	1	ШТ	1 795.19	
TBM17040	Тройник РР-Н д.	ля стыковой сварки					
TBM17040	-	Давление PN6:					
TBM17050			40 мм	5	ШТ	7.68	
TBM17063 63 MM 5 UIT 16.09 TBM17075 75 MM 5 UIT 32.82 TBM17090 90 MM 5 UIT 77.78 TBM17110 110 MM 5 UIT 77.78 TBM17110 125 MM 1 UIT 107.73 TBM17140 140 MM 1 UIT 127.20 TBM17160 160 MM 1 UIT 239.10 TBM17200 200 MM 1 UIT 400.80 TBM17200 220 MM 1 UIT 407.09 TBM17280 250 MM 1 UIT 706.15 TBM17315 315 MM 1 UIT 2471.54 TBM17355 355 MM 1 UIT 2471.54 TBM17355 355 MM 1 UIT 3 3.78.15 TBM11020 20 MM 10 UIT 4.96 TBM11020 20 MM 10 UIT 4.96 TBM11020 20 MM 10 UIT 4.96 TBM11020 50 MM 5 UIT 6.25 TBM11031 315 MM 5 UIT 6.25 TBM11032 32 MM 10 UIT 4.96 TBM11035 50 MM 5 UIT 6.25 TBM11040 40 MM 5 UIT 6.25 TBM11050 50 MM 5 UIT 6.25 TBM11063 63 MM 5 UIT 6.27 TBM11075 75 MM 5 UIT 6.27 TBM11075 75 MM 5 UIT 5.27 TBM11075 75 MM 5 UIT 5.27 TBM11090 90 MM 5 UIT 5.27 TBM11090 90 MM 5 UIT 5.27 TBM11090 90 MM 5 UIT 5.27 TBM11091 10 MM 5 UIT 5.27 TBM11090 90 MM 5 UIT 5.27 TBM11091 10 MM 5 UIT 5.27 TBM11100 110 MM 5 UIT 5.27 TBM11100 120 MM 1 UIT 15.45 TBM11120 200 MM 1 UIT 4.96.6 TBM11180 180 MM 1 UIT 4.96.6 TBM11180 180 MM 1 UIT 4.96.3 TBM11290 200 MM 1 UIT 4.96.3 TBM11290 200 MM 1 UIT 4.97 TBM11290 200 MM 1 UIT 4.97 TBM11355 315 MM 1 UIT 4.97 TBM11356 315 MM 1 UIT 4.97 TBM11357 315 MM 1 UIT 4.97 TBM11356 315 MM 5 UIT 7.61 UIT 4.97 UIT 4.90 UIT 4.90 UIT 4.90 UIT 4.90 UIT 4.90 UIT 4.90 UIT 4.							
TBM17075							
TBM17900 90 MM 5 mr 46.90 TBM17110 110 MM 5 mr 77.78 TBM17140 140 MM 1 mr 107.73 TBM17140 160 MM 1 mr 127.20 TBM17180 180 MM 1 mr 2293.68 TBM17200 200 MM 1 mr 400.80 TBM17200 225 MM 1 mr 625.20 TBM1725 225 MM 1 mr 625.20 TBM17280 280 MM 1 mr 706.15 TBM17315 315 MM 1 mr 2471.54 TBM17355 355 MM 1 mr 2471.54 TBM1020 20 MM 10 mr 4.96 TBM1020 30 MM 10 mr 4.96 TBM1020 30 MM 5 mr 9.91 TBM1031 32 MM 10 mr 6.25 TBM11040 40 MM 5 mr 9.91 TBM11050 50 MM 5 mr 9.91 TBM11050 50 MM 5 mr 13.36 TBM11063 63 MM 5 mr 20.76 TBM11063 63 MM 5 mr 20.76 TBM11090 90 MM 5 mr 20.76 TBM1105 125 MM 1 mr 12.47 TBM1105 125 MM 1 mr 4.96 TBM1105 75 MM 5 mr 12.076 TBM1106 100 MM 5 mr 4.96 TBM1106 100 MM 5 mr 4.96 TBM1105 125 MM 10 mr 4.96 TBM1105 125 MM 10 mr 4.96 TBM1105 10 MM 5 mr 4.93 TBM1110 110 MM 1 mr 4.92.63 TBM1110 125 MM 1 mr 4.92.63 TBM1110 125 MM 1 mr 4.92.63 TBM11100 200 MM 1 mr 4.92.63 TBM11155 225 MM 1 mr 2.92.797 TBM11180 180 MM 1 mr 4.92.63 TBM11250 220 MM 1 mr 4.92.63 TBM11250 220 MM 1 mr 4.92.63 TBM11250 220 MM 1 mr 4.92.63 TBM11355 315 MM 1 mr 2.92.797 TBM11355 315 MM 1 mr 2.92.797 TBM11355 315 MM 1 mr 2.92.797 TBM11355 355 MM 1 mr 2.92.797 TBM11360 400 MM 5 mr 10.92  DBM17040 40 MM 5 mr 10.92  DBM17050 50 MM 5 mr 10.92  DBM17063 63 MM 5 mr 10.92							
TBM17110							
TBM17125							
TBM17140				+			
ТВМ17160				1			
ТВМ17180							
TBM17200							
TBM17225   225 MM				1	ШТ		
ТВМ17250 250 мм 1 шт 625.20  ТВМ17280 280 мм 1 шт 706.15  ТВМ17315 315 мм 1 шт 939.29  ТВМ17355 355 мм 1 шт 2471.54  ТВМ17400 400 мм 1 шт 3 378.15  Давление PN10:  ТВМ11020 20 мм 10 шт 4.96  ТВМ11025 25 мм 10 шт 4.96  ТВМ11025 32 мм 10 шт 6.25  ТВМ11040 40 мм 5 шт 9.91  ТВМ11050 50 мм 5 шт 9.91  ТВМ11050 50 мм 5 шт 20.76  ТВМ11060 50 мм 5 шт 13.36  ТВМ11075 75 мм 5 шт 20.76  ТВМ11090 90 мм 5 шт 20.76  ТВМ1110 110 мм 5 шт 52.90  ТВМ11110 110 мм 5 шт 125.90  ТВМ11110 110 мм 1 шт 159.45  ТВМ11140 140 мм 1 шт 159.45  ТВМ11160 160 мм 1 шт 268.26  ТВМ11160 160 мм 1 шт 343.81  ТВМ1125 225 мм 1 шт 343.81  ТВМ11250 220 мм 1 шт 585.92  ТВМ11250 250 мм 1 шт 585.92  ТВМ11250 250 мм 1 шт 585.92  ТВМ11250 250 мм 1 шт 585.92  ТВМ1135 315 мм 1 шт 745.37  ТВМ1135 315 мм 1 шт 100.781  ТВМ1135 315 мм 1 шт 131.63  ТВМ1135 355 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланен РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QВМ17040 40 мм 5 шт 7.61  QВМ17063 63 мм 5 шт 8.98  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92				1	ШТ		
TBM17280   280 мм		TBM17225		1	ШТ		
TBM17315   315 мм		TBM17250	250 мм	1	ШТ	625.20	
ТВМ17355         355 мм         1         шт         2 471.54           ТВМ17400         400 мм         1         шт         3 378.15           Давление PN10:           ТВМ11020         20 мм         10         шт         4.96           ТВМ11025         25 мм         10         шт         4.96           ТВМ11032         32 мм         10         шт         4.96           ТВМ11050         50 мм         5         шт         9.91           ТВМ11050         50 мм         5         шт         9.91           ТВМ11063         63 мм         5         шт         20.76           ТВМ11075         75 мм         5         шт         41.73           ТВМ11090         90 мм         5         шт         41.73           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11126         125 мм         1         шт         159.45           ТВМ11180         180 мм         1         шт         268.26           ТВМ11200         200 мм         1         шт         585.92           ТВМ11250         2250 мм         1         шт         745.37		TBM17280	280 мм	1	ШТ	706.15	
TBM17400		TBM17315	315 мм	1	ШТ	939.29	
TBM11020   20 мм   10   шт   4.96		TBM17355	355 мм	1	ШТ	2 471.54	
TBM11020   20 мм   10   шт   4.96		TBM17400	400 мм	1	ШТ	3 378.15	
TBM11020         20 мм         10         шт         4.96           TBM11025         25 мм         10         шт         4.96           TBM11032         32 мм         10         шт         4.96           TBM11040         40 мм         5         шт         9.91           TBM11050         50 мм         5         шт         13.36           TBM11063         63 мм         5         шт         20.76           TBM11075         75 мм         5         шт         41.73           TBM11090         90 мм         5         шт         62.27           TBM11110         110 мм         5         шт         91.43           TBM11125         125 мм         1         шт         125.90           TBM11140         140 мм         1         шт         159.45           TBM11180         180 мм         1         шт         268.26           TBM11200         200 мм         1         шт         343.81           TBM1125         225 мм         1         шт         585.92           TBM11250         250 мм         1         шт         745.37           TBM11250         280 мм         1				<del>-</del>	<u> </u>	-	•
TBM11025         25 мм         10         шт         4.96           TBM11032         32 мм         10         шт         6.25           TBM11040         40 мм         5         шт         9.91           TBM11050         50 мм         5         шт         13.36           TBM11063         63 мм         5         шт         20.76           TBM11075         75 мм         5         шт         41.73           TBM11090         90 мм         5         шт         62.27           TBM11110         110 мм         5         шт         16.27           TBM11125         125 мм         1         шт         159.45           TBM11140         140 мм         1         шт         159.45           TBM11180         180 мм         1         шт         268.26           TBM11200         200 мм         1         шт         343.81           TBM1125         225 мм         1         шт         492.63           TBM11280         280 мм         1         шт         745.37           TBM11315         315 мм         1         шт         1007.81           TBM11355         355 мм         1			20 мм	10	ШТ	4.96	
ТВМ11032         32 мм         10         шт         6.25           ТВМ11040         40 мм         5         шт         9.91           ТВМ11050         50 мм         5         шт         13.36           ТВМ11063         63 мм         5         шт         20.76           ТВМ11075         75 мм         5         шт         41.73           ТВМ11090         90 мм         5         шт         62.27           ТВМ1110         110 мм         5         шт         91.43           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11180         180 мм         1         шт         268.26           ТВМ11200         200 мм         1         шт         343.81           ТВМ11255         225 мм         1         шт         745.37           ТВМ11250         250 мм         1         шт         745.37           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1431.63           ТВМ11355         355 мм         1         шт         1431.63           ТВМ11400         40 мм         1							
ТВМ11040         40 мм         5         шт         9.91           ТВМ11050         50 мм         5         шт         13.36           ТВМ11063         63 мм         5         шт         20.76           ТВМ11075         75 мм         5         шт         20.76           ТВМ11090         90 мм         5         шт         41.73           ТВМ11110         110 мм         5         шт         91.43           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11180         160 мм         1         шт         268.26           ТВМ11180         180 мм         1         шт         268.26           ТВМ11250         250 мм         1         шт         492.63           ТВМ11250         250 мм         1         шт         745.37           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1 431.63           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1 431.63           ТВМ11400         400 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стыковой св							
ТВМ11050         50 мм         5         шт         13.36           ТВМ11063         63 мм         5         шт         20.76           ТВМ11075         75 мм         5         шт         41.73           ТВМ11090         90 мм         5         шт         62.27           ТВМ1110         110 мм         5         шт         91.43           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11180         180 мм         1         шт         268.26           ТВМ11200         200 мм         1         шт         343.81           ТВМ11225         225 мм         1         шт         585.92           ТВМ11280         280 мм         1         шт         745.37           ТВМ11315         315 мм         1         шт         745.37           ТВМ11355         355 мм         1         шт         1 431.63           ТВМ11400         400 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки           Давление РN6:         Пт         10.92           QBM17050 </td <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
ТВМ11063         63 мм         5         шт         20.76           ТВМ11075         75 мм         5         шт         41.73           ТВМ11090         90 мм         5         шт         62.27           ТВМ11110         110 мм         5         шт         91.43           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11160         160 мм         1         шт         268.26           ТВМ11180         180 мм         1         шт         343.81           ТВМ11200         200 мм         1         шт         492.63           ТВМ11255         225 мм         1         шт         745.37           ТВМ11280         280 мм         1         шт         745.37           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1 007.81           ТВМ1355         355 мм         1         шт         2 927.97           ТВМ1400         40 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки         1         шт         7.61           QBM17040         40 мм							
ТВМ11075         75 мм         5         шт         41.73           ТВМ11090         90 мм         5         шт         62.27           ТВМ11110         110 мм         5         шт         91.43           ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11160         160 мм         1         шт         268.26           ТВМ11180         180 мм         1         шт         343.81           ТВМ11200         200 мм         1         шт         585.92           ТВМ11250         225 мм         1         шт         745.37           ТВМ11280         280 мм         1         шт         745.37           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1 007.81           ТВМ11355         355 мм         1         шт         2 927.97           ТВМ11400         40 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стысовой сварки         Двление РN6:           QBM17040         40 мм         5         шт         7.61           QBM17063         63 мм         5							
TBM11090         90 мм         5         шт         62.27           TBM11110         110 мм         5         шт         91.43           TBM11125         125 мм         1         шт         125.90           TBM11140         140 мм         1         шт         159.45           TBM11160         160 мм         1         шт         268.26           TBM11180         180 мм         1         шт         343.81           TBM11200         200 мм         1         шт         492.63           TBM11225         225 мм         1         шт         585.92           TBM11280         250 мм         1         шт         745.37           TBM11280         280 мм         1         шт         1 007.81           TBM11315         315 мм         1         шт         1 431.63           TBM11355         355 мм         1         шт         2 927.97           TBM11400         400 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки         Давление РN6:           QBM17040         40 мм         5         шт         7.61           QBM17063         63 мм							
TBM11110							
ТВМ11125         125 мм         1         шт         125.90           ТВМ11140         140 мм         1         шт         159.45           ТВМ11160         160 мм         1         шт         268.26           ТВМ11180         180 мм         1         шт         343.81           ТВМ11200         200 мм         1         шт         492.63           ТВМ11255         225 мм         1         шт         585.92           ТВМ11250         250 мм         1         шт         745.37           ТВМ11280         280 мм         1         шт         1 007.81           ТВМ11315         315 мм         1         шт         1 431.63           ТВМ11355         355 мм         1         шт         2 927.97           ТВМ11400         400 мм         1         шт         4 371.88           Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки         Давление РN6:           QBM17040         40 мм         5         шт         7.61           QBM17050         50 мм         5         шт         8.98           QBM17063         63 мм         5         шт         10.92           QBM17075         75 мм         5 <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
ТВМ11140     140 мм     1     шт     159.45       ТВМ11160     160 мм     1     шт     268.26       ТВМ11180     180 мм     1     шт     343.81       ТВМ11200     200 мм     1     шт     492.63       ТВМ11255     225 мм     1     шт     585.92       ТВМ11280     280 мм     1     шт     745.37       ТВМ11315     315 мм     1     шт     1 007.81       ТВМ11355     355 мм     1     шт     1 431.63       ТВМ11400     400 мм     1     шт     2 927.97       ТВМ11400     400 мм     1     шт     4 371.88       Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки       Давление РN6:       QBM17040     40 мм     5     шт     7.61       QBM17050     50 мм     5     шт     8.98       QBM17063     63 мм     5     шт     10.92       QBM17075     75 мм     5     шт     12.93							
ТВМ11160     160 мм     1     шт     268.26       ТВМ11180     180 мм     1     шт     343.81       ТВМ11200     200 мм     1     шт     492.63       ТВМ11225     225 мм     1     шт     585.92       ТВМ11250     250 мм     1     шт     745.37       ТВМ11280     280 мм     1     шт     1 007.81       ТВМ11315     315 мм     1     шт     1 431.63       ТВМ11355     355 мм     1     шт     2 927.97       ТВМ11400     400 мм     1     шт     4 371.88       Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки       Давление РN6:       QBM17040     40 мм     5     шт     7.61       QBM17050     50 мм     5     шт     8.98       QBM17063     63 мм     5     шт     10.92       QBM17075     75 мм     5     шт     12.93							
ТВМ11180     180 мм     1 шт     343.81       ТВМ11200     200 мм     1 шт     492.63       ТВМ11225     225 мм     1 шт     585.92       ТВМ11250     250 мм     1 шт     745.37       ТВМ11280     280 мм     1 шт     1 007.81       ТВМ11315     315 мм     1 шт     1 431.63       ТВМ11355     355 мм     1 шт     2 927.97       ТВМ11400     400 мм     1 шт     4 371.88       Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки       Давление РN6:       QВМ17040     40 мм     5 шт     7.61       QВМ17050     50 мм     5 шт     8.98       QВМ17063     63 мм     5 шт     10.92       QВМ17075     75 мм     5 шт     12.93				1			
ТВМ11200     200 мм     1     шт     492.63       ТВМ11225     225 мм     1     шт     585.92       ТВМ11250     250 мм     1     шт     745.37       ТВМ11280     280 мм     1     шт     1 007.81       ТВМ11315     315 мм     1     шт     1 431.63       ТВМ11355     355 мм     1     шт     2 927.97       ТВМ11400     400 мм     1     шт     4 371.88       Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки       Давление РN6:       QВМ17040     40 мм     5     шт     7.61       QВМ17050     50 мм     5     шт     8.98       QВМ17063     63 мм     5     шт     10.92       QВМ17075     75 мм     5     шт     12.93				+	ШТ		
ТВМ11255 225 мм 1 шт 585.92  ТВМ11280 280 мм 1 шт 1007.81  ТВМ11315 315 мм 1 шт 1431.63  ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97  ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QВМ17040 40 мм 5 шт 7.61  QВМ17050 50 мм 5 шт 8.98  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17075 75 мм 5 шт 12.93				1	ШТ		
ТВМ11250 250 мм 1 шт 745.37  ТВМ11280 280 мм 1 шт 1 007.81  ТВМ11315 315 мм 1 шт 1 431.63  ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97  ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РМ6:  QВМ17040 40 мм 5 шт 7.61  QВМ17050 50 мм 5 шт 8.98  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17075 75 мм 5 шт 12.93				1	ШТ		
ТВМ11280 280 мм 1 шт 1 007.81  ТВМ11315 315 мм 1 шт 1 431.63  ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97  ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QBM17040 40 мм 5 шт 7.61  QBM17050 50 мм 5 шт 8.98  QBM17063 63 мм 5 шт 10.92  QBM17075 75 мм 5 шт 12.93		TBM11225	225 мм	1	ШТ	585.92	
ТВМ11315 315 мм 1 шт 1431.63  ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97  ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QВМ17040 40 мм 5 шт 7.61  QВМ17050 50 мм 5 шт 8.98  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17075 75 мм 5 шт 12.93		TBM11250	250 мм	1	ШТ	745.37	
ТВМ11315 315 мм 1 шт 1431.63  ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97  ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QВМ17040 40 мм 5 шт 7.61  QВМ17050 50 мм 5 шт 8.98  QВМ17063 63 мм 5 шт 10.92  QВМ17075 75 мм 5 шт 12.93		TBM11280	280 мм	1	ШТ	1 007.81	
ТВМ11355 355 мм 1 шт 2 927.97 ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки  Давление РN6:  QBM17040 40 мм 5 шт 7.61 QBM17050 50 мм 5 шт 8.98 QBM17063 63 мм 5 шт 10.92 QBM17075 75 мм 5 шт 12.93		TBM11315	315 мм	1	ШТ	1 431.63	
ТВМ11400 400 мм 1 шт 4 371.88  Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки    Давление РМ6:				+			
Бурт под фланец РР-Н для стыковой сварки       Давление РN6:       QBM17040     40 мм     5 шт     7.61       QBM17050     50 мм     5 шт     8.98       QBM17063     63 мм     5 шт     10.92       QBM17075     75 мм     5 шт     12.93							
Давление PN6:       QBM17040     40 мм     5     шт     7.61       QBM17050     50 мм     5     шт     8.98       QBM17063     63 мм     5     шт     10.92       QBM17075     75 мм     5     шт     12.93	Бурт пол фланец					1 2.2.00	
QBM17040         40 mm         5         IIIT         7.61           QBM17050         50 mm         5         IIIT         8.98           QBM17063         63 mm         5         IIIT         10.92           QBM17075         75 mm         5         IIIT         12.93	эрг под фланен						
QBM17050         50 mm         5 IIIT         8.98           QBM17063         63 mm         5 IIIT         10.92           QBM17075         75 mm         5 IIIT         12.93			40 vo	5	шт	7.61	
QBM17063         63 mm         5 mit         10.92           QBM17075         75 mm         5 mit         12.93							
QBM17075 75 MM 5 IIIT 12.93							
QBM17090 90 MM 5 IIIT 18.82							
	1	GRW1/090	90 MM	1 5	ШТ	18.82	

	-		,			
	QBM17110	110 мм	1	ШТ	23.92	
	QBM17125	125 мм	1	ШТ	29.38	
	QBM17140	140 мм	1	ШТ	34.19	
	-	160 мм	+		42.23	
	QBM17160		1	ШТ		
	QBM17180	180 мм	1	ШТ	61.70	
	QBM17200	200 мм	1	ШТ	77.14	
	QBM17225	225 мм	1	ШТ	86.33	
	QBM17250	250 мм	1	ШТ	123.55	
	QBM17280	280 мм	1	ШТ	135.60	
_	QBM17315	315 MM	1	ШТ	165.48	
	QBM17355	355 MM			496.29	
	`		1	ШТ		
	QBM17400	400 мм	1	ШТ	1 002.92	
	Давление PN10:	<u>,                                      </u>			,	
$\qquad \qquad =$	QBM11020	20 мм	10	ШТ	5.60	
7 1	QBM11025	25 мм	10	ШТ	5.60	
	QBM11032	32 мм	10	ШТ	6.68	
	QBM11040	40 мм	5	ШТ	7.90	
	QBM11050	50 mm	5	ШТ	9.70	
	-				12.07	
	QBM11063	63 MM	5	ШТ		
	QBM11075	75 MM	5	ШТ	14.36	
	QBM11090	90 мм	5	ШТ	20.54	
	QBM11110	110 мм	1	ШТ	26.43	
	QBM11125	125 мм	1	ШТ	31.82	
	QBM11140	140 мм	1	ШТ	37.20	
	QBM11160	160 мм	1	ШТ	46.90	
	QBM11180	180 мм	1	ШТ	72.83	
	QBM11200	200 мм	1	ШТ	80.15	
	`	225 мм	1		89.27	
	QBM11225			ШТ		
	QBM11250	250 мм	1	ШТ	135.60	
	QBM11280	280 мм	1	ШТ	148.03	
	QBM11315	315 мм	1	ШТ	335.19	
	QBM11355	355 мм	1	ШТ	1 183.99	
	QBM11400	400 мм	1	ШТ		
Заглушка РР-Н д	QBM11400				2 204.65	
Заглушка РР-Н д	QBM11400 ля стыковой сварки					
Заглушка РР-Н д	QBM11400 ля стыковой сварки Давление PN6:	400 мм	1	ШТ	2 204.65	
Заглушка РР-Н д	QBM11400 ля стыковой сварки Давление РN6: СВМ17063	400 mm 63 mm	5	ШТ	2 204.65	
Заглушка РР-Н д	QBM11400 ля стыковой сварки Давление PN6: CBM17063 CBM17075	400 mm 63 mm 75 mm	5 5	ШТ	2 204.65 23.78 36.84	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090	63 MM 75 MM 90 MM	5 5 5	ШТ ШТ ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  дя стыковой сварки  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM	5 5 5 5	ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88 75.77	
<mark>Заглушка РР-Н д</mark>	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090	63 MM 75 MM 90 MM	5 5 5	ШТ ШТ ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88	
<mark>Заглушка РР-Н д</mark>	QBM11400  дя стыковой сварки  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM	5 5 5 5	ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88 75.77	
<mark>Заглушка РР-Н д</mark>	QBM11400  дя стыковой сварки  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM	5 5 5 5 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88 75.77 89.06	
<mark>Заглушка РР-Н д</mark>	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17160	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM	5 5 5 5 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65 23.78 36.84 55.88 75.77 89.06 102.42 114.77	
<mark>Заглушка РР-Н д</mark>	QBM11400  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM	5 5 5 5 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17	
Заглушка РР-Н д	QВМ11400  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17200	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM	5 5 5 5 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17200  СВМ17225	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM	5 5 5 5 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17200  СВМ17255  СВМ17250	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17200  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17280	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17160  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17280  СВМ17280  СВМ17315	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76	
Заглушка РР-Н д	QВМ11400  Давление РN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ1725  СВМ1725  СВМ1725  СВМ1725  СВМ17250  СВМ17280  СВМ17315  Давление РN10:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07	
Заглушка РР-Н д	QВМ11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17280  СВМ17315  Давление PN10:  СВМ11020	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17280  СВМ17315  Давление PN10:  СВМ11020  СВМ11025	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07	
Заглушка РР-Н д	QВМ11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17250  СВМ17280  СВМ17315  Давление PN10:  СВМ11020	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ11020  СВМ11025  СВМ11032	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 225 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM 20 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 225 MM 225 MM 230 MM 315 MM 32 MM 32 MM 40 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78 36.84 55.88 75.77 89.06 102.42 114.77 149.17 185.88 221.79 282.76 400.70 535.07  8.04 8.57 11.13 13.86	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 225 MM 230 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78 36.84 55.88 75.77 89.06 102.42 114.77 149.17 185.88 221.79 282.76 400.70 535.07  8.04 8.57 11.13 13.86 18.03	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ11050  СВМ11050  СВМ11063	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM 30 MM 30 MM 30 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78 36.84 55.88 75.77 89.06 102.42 114.77 149.17 185.88 221.79 282.76 400.70 535.07  8.04 8.57 11.13 13.86 18.03 23.77	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ11050  СВМ11050  СВМ11063  СВМ11075	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM 250 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM 30 MM 315 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  Ля стыковой сварки  Давление PN6:  СВМ17063  СВМ17075  СВМ17090  СВМ17110  СВМ17125  СВМ17140  СВМ17180  СВМ17250  СВМ11050  СВМ11050  СВМ11050  СВМ11075  СВМ11090	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 2200 MM 225 MM 250 MM 250 MM 250 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 225 MM 250 MM 315 MM 315 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM 75 MM 90 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 2200 MM 225 MM 250 MM 250 MM 250 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM 315 MM 30 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77  81.88	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 225 MM 250 MM 315 MM 315 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM 75 MM 90 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77	
Заглушка РР-Н д	QBM11400  ля стыковой сварки  Давление PN6:	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 250 MM 280 MM 315 MM 32 MM 40 MM 50 MM 63 MM 75 MM 90 MM 110 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77  81.88	
Заглушка РР-Н д	QBM11400           давление PN6:           СВМ17063           СВМ17075           СВМ17090           СВМ17110           СВМ17125           СВМ17140           СВМ17180           СВМ17200           СВМ17225           СВМ17250           СВМ17280           СВМ17315           Давление PN10:           СВМ11020           СВМ11025           СВМ11040           СВМ11050           СВМ11075           СВМ11090           СВМ11125           СВМ11140	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 180 MM 200 MM 225 MM 225 MM 250 MM 315 MM 315 MM 30 MM 315 MM 315 MM 310 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77  81.88  102.42	
Заглушка РР-Н д	QBM11400           давление PN6:           СВМ17063           СВМ17075           СВМ17090           СВМ17110           СВМ17125           СВМ17140           СВМ17180           СВМ17200           СВМ1725           СВМ17250           СВМ17280           СВМ17280           СВМ17315           Давление PN10:           СВМ11020           СВМ11025           СВМ11040           СВМ11050           СВМ11075           СВМ11090           СВМ11110           СВМ11140           СВМ11160           СВМ11180	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 200 MM 225 MM 250 MM 250 MM 250 MM 250 MM 260 MM 275 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77  81.88  102.42  114.77  149.40	
Заглушка РР-Н д	QBM11400           давление PN6:           СВМ17063           СВМ17075           СВМ17090           СВМ17110           СВМ17125           СВМ17140           СВМ17180           СВМ17200           СВМ1725           СВМ17250           СВМ17280           СВМ17280           СВМ17315           Давление PN10:           СВМ11020           СВМ11025           СВМ11040           СВМ11050           СВМ11075           СВМ11090           СВМ11110           СВМ11140           СВМ11140           СВМ11160	63 MM 75 MM 90 MM 110 MM 125 MM 140 MM 160 MM 200 MM 225 MM 250 MM 250 MM 250 MM 315 MM 30 MM 315 MM 315 MM 310 MM	1 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	2 204.65  23.78  36.84  55.88  75.77  89.06  102.42  114.77  149.17  185.88  221.79  282.76  400.70  535.07  8.04  8.57  11.13  13.86  18.03  23.77  36.84  55.88  75.77  81.88  102.42  114.77	

I	CBM11250	250 мм	1	ШТ	282.76	
	CBM11280	280 мм	1	IIIT	400.70	
	CBM11315	315 MM	1	IIIT	535.07	
	CBM11315	355 MM	1	ШТ	896.12	
	CBM11400	400 mm	1	IIIT	1 228.45	
Тройник переход	ной РР-Н для стыковой сварк		1	mı	1 220.43	
тронник переход.	Давление PN6:					
	TRBM17063050	63 х 50 мм	1	ШТ	31.03	
	TRBM17075050	75 х 50 мм	1	IIIT	46.97	
	TRBM17075063	75 х 63 мм	1	ШТ	47.76	
	TRBM17090063	90 х 63 мм	1	ШТ	66.87	
	TRBM17090075	90 х 75 мм	1	ШТ	67.37	
	TRBM17110063	110 х 63 мм	1	ШТ	99.11	
	TRBM17110075	110 х 75 мм	1	ШТ	99.11	
	TRBM17110090	110 х 90 мм	1	ШТ	101.41	
	TRBM17125063	125 х 63 мм	1	ШТ	114.27	
	TRBM17125110	125 х 110 мм	1	ШТ	137.61	
	TRBM17140063	140 х 63 мм	1	ШТ	207.28	
	TRBM17140075	140 х 75 мм	1	ШТ	208.21	
	TRBM17140090	140 х 90 мм	1	ШТ	211.59	
	TRBM17140110	140 х 110 мм	1	ШТ	215.90	
	TRBM17160063	160 х 63 мм	1	ШТ	272.71	
	TRBM17160075	160 х 75 мм	1	ШТ	281.04	
	TRBM17160090	160 х 90 мм	1	ШТ	281.04	
	TRBM17160110	160 х 110 мм	1	ШТ	283.70	
	TRBM17160125	160 х 125 мм	1	ШТ	402.56	
	TRBM17180063	180 х 63 мм	1	ШТ	478.05	
	TRBM17180075	180 х 75 мм	1	ШТ	478.05	
	TRBM17180090	180 х 90 мм	1	ШТ	379.15	
	TRBM17180110	180 х 110 мм	1	ШТ	492.63	
	TRBM17180125	180 х 125 мм	1	ШТ	323.70	
	TRBM17180160	180 х 160 мм	1	ШТ	379.20	
	TRBM17200063	200 х 63 мм	1	ШТ	428.63	
	TRBM17200090	200 х 90 мм	1	ШТ	433.45	
	TRBM17200110	200 х 110 мм	1	ШТ	438.26	
	TRBM17200125	200 х 125 мм	1	ШТ	442.71	
	TRBM17200160	200 х 160 мм	1	ШТ	448.24	
	TRBM17225075	225 х 75 мм	1	ШТ	639.86	
	TRBM17225090	225 х 90 мм	1	ШТ	639.86	
	TRBM17225110	225 х 110 мм	1	ШТ	641.95	
	TRBM17225125	225 х 125 мм	1	ШТ	783.29	
	TRBM17225160	225 x 160 mm	1	ШТ	643.74	
	TRBM17225180	225 х 180 мм	1	ШТ	644.82	
	TRBM17250110	250 x 110 mm	1	ШТ	675.60	
	TRBM17250160 Давление PN10:	250 х 160 мм	1	ШТ	688.80	
	TRBM11063050	63 х 50 мм	1	TITE	51.07	
	TRBM11003030	75 x 32 mm	1	ШТ	52.50	
	TRBM11075050	75 x 50 mm	1	ШТ	79.94	
50000 20 <del>76 1111 5</del> 0 28	TRBM11075063	75 x 63 mm	1	ШТ	81.37	
	TRBM11090032	90 x 32 mm	1	ШТ	66.36	
	TRBM11090050	90 х 50 мм	1	ШТ	68.23	
	TRBM11090063	90 х 63 мм	1	ШТ	113.84	
	TRBM11090075	90 х 75 мм	1	ШТ	114.63	
	TRBM11110032	110 х 32 мм	1	ШТ	97.89	
	TRBM11110050	110 х 50 мм	1	ШТ	152.12	
	TRBM11110063	110 х 63 мм	1	ШТ	168.71	
	TRBM11110075	110 х 75 мм	1	ШТ	168.71	
	TRBM11110090	110 х 90 мм	1	ШТ	171.01	
	TRBM11125063	125 х 63 мм	1	ШТ	212.81	
	TRBM11125090	125 х 90 мм	1	ШТ	234.64	
	TRBM11125110	125 х 110 мм	1	ШТ	234.64	
	TRBM11140063	140 х 63 мм	1	ШТ	266.96	
	TRBM11140075	140 х 75 мм	1	ШТ	266.96	



I			1			
	TRBM11140090	140 х 90 мм	1	ШТ	271.27	
	TRBM11140110	140 х 110 мм	1	ШТ	178.26	
	TRBM11160063	160 х 63 мм	1	ШТ	303.09	
	TRBM11160075	160 х 75 мм	1	ШТ	465.12	
	TRBM11160090	160 х 90 мм	1	ШТ	465.12	
	TRBM11160110	160 х 110 мм	1	ШТ	305.67	
	TRBM11160125	160 х 125 мм	1	ШТ	450.18	
	TRBM11180063	180 x 63 mm	1		558.92	
			_	ШТ		
	TRBM11180075	180 х 75 мм	1	ШТ	558.92	
	TRBM11180090	180 х 90 мм	1	ШТ	639.29	
	TRBM11180110	180 х 110 мм	1	ШТ	639.29	
	TRBM11180125	180 х 125 мм	1	ШТ	576.73	
	TRBM11180160	180 х 160 мм	1	ШТ	644.40	
	TRBM11200063	200 х 63 мм	1	ШТ	801.39	
	TRBM11200090	200 х 90 мм	1	ШТ	809.87	
	TRBM11200110	200 х 110 мм	1	ШТ	818.20	
	TRBM11200125	200 x 125 mm	1	ШТ	543.69	
	TRBM11200160	200 x 123 MM	1		836.22	
				ШТ		
	TRBM11225075	225 х 75 мм	1	ШТ	836.22	
	TRBM11225090	225 х 90 мм	1	ШТ	1 080.71	
	TRBM11225110	225 х 110 мм	1	ШТ	1 085.09	
	TRBM11225125	225 х 125 мм	1	ШТ	972.97	
	TRBM11225160	225 х 160 мм	1	ШТ	1 098.00	
	TRBM11225180	225 х 180 мм	1	ШТ	1 092.70	
	TRBM11250110	250 х 110 мм	1	ШТ	843.91	
	TRBM11250160	250 х 160 мм	1	ШТ	861.29	
Муфта переуоли	ая РР-Н для стыковой сварки	230 X 100 MM	1 1	ш	001.27	
туфта переходна	Давление PN6:					
	, ,	50 22	1		10.02	
	RBM17050032	50 x 32 mm	1	ШТ	10.92	
	RBM17050040	50 х 40 мм	1	ШТ	10.92	
	RBM17063032	63 х 32 мм	1	ШТ	13.14	
	RBM17063040	63 х 40 мм	1	ШТ	13.14	
	553.5450.5050				10.14	
	RBM17063050	63 х 50 мм	1	ШТ	13.14	
	RBM17063050 RBM17075050	63 x 50 mm 75 x 50 mm	1 1	ШТ	13.14	
	RBM17075050	75 х 50 мм		ШТ	17.02	
	RBM17075050 RBM17075063	75 х 50 мм 75 х 63 мм	1 1	ШТ	17.02 17.02	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm	1 1 1	ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm	1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm	1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm	1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm	1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm	1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110063 RBM17110075 RBM171125075	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM1710050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140125	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 37.42	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140010 RBM171401090	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 125 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110075 RBM171125075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140125 RBM17160090 RBM17160090	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17160090 RBM17160110 RBM17160140	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 37.42 43.67 43.67	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17140100 RBM17160110 RBM17160140 RBM17180090	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 68.66	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110063 RBM17110075 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17160110 RBM17160110 RBM17180090 RBM17180090 RBM17180110	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 160 x 140 mm 180 x 90 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110063 RBM17110075 RBM171125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140010 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140125 RBM17160140 RBM17180090 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 110 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 180 x 90 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 45.66 64.64 56.60	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17140110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110063 RBM17110075 RBM171125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140010 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140125 RBM17160140 RBM17180090 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 110 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 180 x 90 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 45.66 64.64 56.60	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17140110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17160100 RBM17160100 RBM17180110	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 125 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38 158.51	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140010 RBM17140110 RBM17140100 RBM17160110 RBM17160110 RBM17160140 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180140 RBM17250180 RBM172550225	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 125 x 160 mm 225 x 160 mm 250 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38 158.51 170.94	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140010 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140125 RBM17160110 RBM17160140 RBM17180100 RBM17180100 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180125 RBM17180125 RBM17180125 RBM17250125 RBM17250225 RBM17280200 RBM17280200 RBM17280225	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 90 mm 180 x 110 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm 2250 x 225 mm 2280 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 122.38 158.51 170.94 235.72 219.78	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140010 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140125 RBM17160140 RBM17180190 RBM17180190 RBM17180110 RBM17180140 RBM1718015 RBM17180140 RBM17250225 RBM17280200 RBM17280225 RBM17280225 RBM17315225	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm 225 x 225 mm 280 x 225 mm 315 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 235.72 219.78 266.17	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180125 RBM17180110 RBM17180125 RBM17180125 RBM17180125 RBM17180125 RBM17180130 RBM17180140 RBM17180140 RBM17180150	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm 225 x 160 mm 225 x 225 mm 280 x 225 mm 315 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38 158.51 170.94 235.72 219.78 266.17 242.54	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180090 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180125 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17250255 RBM17280200 RBM17280200 RBM17315225 RBM17315225 RBM17315250 RBM17355200	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm 225 x 225 mm 280 x 225 mm 315 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 43.67 235.72 219.78 266.17	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125090 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17160110 RBM17160110 RBM17180090 RBM17180090 RBM17180090 RBM17180090 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17250225 RBM17250225 RBM17315225 RBM17315225 RBM17315250 RBM17355200  Давление PN10:	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 90 mm 125 x 110 mm 140 x 75 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 140 mm 180 x 90 mm 180 x 110 mm 180 x 140 mm 225 x 160 mm 225 x 160 mm 225 x 225 mm 280 x 225 mm 315 x 225 mm 315 x 250 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	HIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38 158.51 170.94 235.72 219.78 266.17 242.54 327.08	
	RBM17075050 RBM17075063 RBM17090050 RBM17090063 RBM17090075 RBM17110050 RBM17110063 RBM17110075 RBM17125075 RBM17125075 RBM17125110 RBM17140075 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140110 RBM17140100 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180090 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180110 RBM17180125 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17180150 RBM17250255 RBM17280200 RBM17280200 RBM17315225 RBM17315225 RBM17315250 RBM17355200	75 x 50 mm 75 x 63 mm 90 x 50 mm 90 x 63 mm 90 x 75 mm 110 x 50 mm 110 x 50 mm 110 x 63 mm 110 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 75 mm 125 x 10 mm 140 x 110 mm 140 x 125 mm 160 x 90 mm 160 x 110 mm 160 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 180 x 140 mm 200 x 180 mm 225 x 160 mm 225 x 160 mm 225 x 225 mm 280 x 225 mm 315 x 225 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT	17.02 17.02 18.89 18.89 18.89 24.06 24.06 24.06 30.96 30.96 37.42 37.42 43.67 43.67 43.67 43.67 68.66 64.64 56.60 122.38 158.51 170.94 235.72 219.78 266.17 242.54	



RBM11032025	32 х 25 мм	1	ШТ	9.55	
RBM11040020	40 х 20 мм	1	ШТ	10.92	
RBM11040025	40 х 25 мм	1	ШТ	10.92	
RBM11040032	40 х 32 мм	1	ШТ	10.92	
RBM11050025	50 х 25 мм	1	ШТ	11.42	
RBM11050032	50 х 32 мм	1	ШТ	11.42	
RBM11050040	50 х 40 мм	1	ШТ	11.42	
RBM11063032	63 х 32 мм	1	ШТ	13.93	
RBM11063040	63 х 40 мм	1	ШТ	13.93	
RBM11063050	63 х 50 мм	1	ШТ	13.93	
RBM11075032	75 х 32 мм	1	ШТ	17.74	
RBM11075040	75 х 40 мм	1	ШТ	17.74	
RBM11075050	75 х 50 мм	1	ШТ	17.74	
RBM11075063	75 х 63 мм	1	ШТ	17.74	
RBM11090050	90 х 50 мм	1	ШТ	19.75	
RBM11090063	90 х 63 мм	1	ШТ	19.75	
RBM11090075	90 х 75 мм	1	ШТ	19.75	
RBM11110050	110 х 50 мм	1	ШТ	25.21	
RBM11110063	110 х 63 мм	1	ШТ	25.21	
RBM11110075	110 х 75 мм	1	ШТ	25.21	
RBM11110090	110 х 90 мм	1	ШТ	25.21	
RBM11125075	125 х 75 мм	1	ШТ	32.39	
RBM11125110	125 х 110 мм	1	ШТ	32.39	
RBM11140090	140 х 90 мм	1	ШТ	39.21	
RBM11140110	140 х 110 мм	1	ШТ	39.21	
RBM11140125	140 х 125 мм	1	ШТ	39.21	
RBM11160090	160 х 90 мм	1	ШТ	45.97	
RBM11160110	160 х 110 мм	1	ШТ	45.97	
RBM11160140	160 х 140 мм	1	ШТ	45.97	
RBM11180090	180 х 90 мм	1	ШТ	72.11	
RBM11180125	180 х 125 мм	1	ШТ	62.63	
RBM11180140	180 х 140 мм	1	ШТ	59.47	
RBM11180160	180 х 160 мм	1	ШТ	56.74	
RBM11200160	200 х 160 мм	1	ШТ	143.57	
RBM11200180	200 х 180 мм	1	ШТ	128.56	
RBM11225140	225 х 140 мм	1	ШТ	194.06	
RBM11225160	225 х 160 мм	1	ШТ	166.41	
RBM11225180	225 х 180 мм	1	ШТ	158.44	
RBM11225200	225 х 200 мм	1	ШТ	139.69	
RBM11250160	250 х 160 мм	1	ШТ	222.29	
RBM11250180	250 х 180 мм	1	ШТ	205.63	
RBM11280200	280 х 200 мм	1	ШТ	247.57	
RBM11280225	280 х 225 мм	1	ШТ	230.84	
RBM11280250	280 х 250 мм	1	ШТ	222.29	
RBM11315200	315 х 200 мм	1	ШТ	315.87	
RBM11315225	315 х 225 мм	1	ШТ	279.53	
RBM11315250	315 х 250 мм	1	ШТ	254.61	
RBM11315280	315 х 280 мм	1	ШТ	238.52	
RBM11355200	355 х 200 мм	1	ШТ	343.31	
RBM11355225	355 х 225 мм	1	ШТ	330.09	
RBM11355280	355 х 280 мм	1	ШТ	380.01	
RBM11400315	400 х 315 мм	1	ШТ	822.08	
а удлиненная РР-Н для стыково	ой сварки PN10				
Прокладки EPDM:					T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
BBML11020E	20 мм	1	ШТ	31.60	

Разборная муфта

	DDMETTOSE
	BBML11040
	BBML11050
	BBML11063
	Прокладки FPM:
	BBML11020
	BBML11025

Прокладки EPDM:					
BBML11020E	20 мм	1	ШТ	31.60	
BBML11025E	25 мм	1	ШТ	39.36	
BBML11032E	32 мм	1	ШТ	40.51	
BBML11040E	40 мм	1	ШТ	57.46	
BBML11050E	50 мм	1	ШТ	71.82	
BBML11063E	63 мм	1	ШТ	94.30	
Прокладки FPM:					
BBML11020F	20 мм	1	ШТ	35.34	
BBML11025F	25 мм	1	ШТ	44.24	
BBML11032F	32 мм	1	ШТ	44.82	

1						
	BBML11040F	40 мм	1	ШТ	67.80	
	BBML11050F	50 мм	1	ШТ	83.03	
	BBML11063F	63 мм	1	ШТ	107.16	
Разборная муфта	укороченная РР-Н для стыкон	вой сварки PN10				
	Прокладки EPDM:					
	BBMC11020E	20 мм	1	ШТ	31.60	
	BBMC11025E	25 мм	1	ШТ	39.36	
	BBMC11032E	32 мм	1	ШТ	40.51	
	BBMC11040E	40 мм	1	ШТ	57.46	
	BBMC11050E	50 мм	1	ШТ	71.82	
	BBMC11063E	63 мм	1	ШТ	94.30	
	Прокладки FPM:					
	BBMC11020F	20 мм	1	ШТ	35.34	
	BBMC11025F	25 мм	1	ШТ	44.31	
	BBMC11032F	32 мм	1	ШТ	44.82	
	BBMC11040F	40 мм	1	ШТ	67.87	
	BBMC11050F	50 мм	1	ШТ	83.03	
	BBMC11063F	63 мм	1	ШТ	107.16	
·			·	·	·	·

### 5. Фитинги РР-Н для стыковой сварки с переходом на резьбу

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	
Муфта переходная	я РР-Н с наружной резьбой д.	ля стыковой сварки PN10				
	KBFM11020012	20 x 1/2"	1	ШТ	20.18	
	KBFM11025034	25 x 3/4"	1	ШТ	24.20	
	KBFM11032100	32 x 1"	1	ШТ	30.52	
	KBFM11040114	40 x 1 1/4"	1	ШТ	36.70	
	KBFM11050112	50 x 1 1/2"	1	ШТ	60.19	
	KBFM11063200	63 x 2"	1	ШТ	76.06	
Муфта переходная	я РР-Н с внутренней резьбой	для стыковой сварки PN10				
	DBMM11020012	20 x 1/2"	1	ШТ	16.45	
	DBMM11025034	25 x 3/4"	1	ШТ	21.26	
	DBMM11032100	32 x 1"	1	ШТ	24.99	
	DBMM11040114	40 x 1 1/4"	1	ШТ	29.23	
	DBMM11050112	50 x 1 1/2"	1	ШТ	36.63	
	DBMM11063200	63 x 2"	1	ШТ	43.38	

#### 7. Шаровые краны РР-Н

Изображение	Артимун	Panyon d (ww)	Кол-во	Ед. изм.	Цена розн.			
изооражение	Артикул	Размер d (мм)	в уп-ке	ъд. изм.	(Евро)			
Шаровой кран РР-	-Н муфтовый							
	Прокладки EPDM:							
	VKDIM016E	16 мм; DN10	1	ШТ	84.53			
	VKDIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	84.75			
	VKDIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	100.05			
	VKDIM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	123.53			
	VKDIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	153.05			
	VKDIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	198.16			
	VKDIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	247.07			
	VKDIM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	747.17			
	VKDIM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	939.15			
The same of the sa	VKDIM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 137.02			
	Прокладки FPM:							
To the	VKDIM016F	16 мм; DN10	1	ШТ	102.13			
	VKDIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	102.20			
	VKDIM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	118.51			
	VKDIM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	151.11			
	VKDIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	183.94			
	VKDIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	233.71			
	VKDIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	312.43			
	VKDIM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	942.09			
	VKDIM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 184.20			

•						
	VKDIM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 381.93	
Шаровой кран РІ	Р-Н с втулочным окончанием	•				
	Прокладки EPDM:					
	VKDDM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	84.75	
	VKDDM025E	25 mm; DN20	1	ШТ	100.05	
	VKDDM032E	32 mm; DN25	1	ШТ	123.53	
	VKDDM040E	40 mm; DN32	1		153.05	
			1	ШТ		
	VKDDM050E	50 mm; DN40	1	ШТ	198.16	
	VKDDM063E	63 mm; DN50	1	ШТ	247.07	
	VKDDM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	747.17	
	VKDDM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	939.15	
	VKDDM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 137.02	
The same of the sa	Прокладки FPM:					
10	VKDDM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	102.20	
100	VKDDM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	118.51	
	VKDDM032F	32 mm; DN25	1	ШТ	151.11	
	VKDDM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	183.94	
	VKDDM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	233.71	
	VKDDM063F	63 MM; DN50	1	ШТ	312.43	
	VKDDM075F	75 mm; DN65	1		942.09	
				ШТ		
	VKDDM090F	90 mm; DN80	1	ШТ	1 184.20	
	VKDDM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 381.93	
Шаровой кран РІ	-					
	Прокладки EPDM:	T				
	VKDFM038E	3/8"; DN10	1	ШТ	100.05	
	VKDFM012E	1/2"; DN15	1	ШТ	100.05	
	VKDFM034E	3/4"; DN20	1	ШТ	112.33	
	VKDFM100E	1"; DN25	1	ШТ	159.37	
	VKDFM114E	1 1/4"; DN32	1	ШТ	169.43	
	VKDFM112E	1 1/2"; DN40	1	ШТ	218.48	
	VKDFM200E	2"; DN50	1	ШТ	279.75	
	Прокладки FPM:	, , , , ,				
	VKDFM038F	3/8"; DN10	1	ШТ	118.51	
1	VKDFM033F VKDFM012F	1/2"; DN15	1	ШТ	118.51	
	VKDFM034F	3/4"; DN20	1		131.79	
				ШТ		
	VKDFM100F	1"; DN25	1	ШТ	179.70	
	VKDFM114F	1 1/4"; DN32	1	ШТ	204.19	
	VKDFM112F	1 1/2"; DN40	1	ШТ	255.26	
	VKDFM200F	2"; DN50	1	ШТ	347.19	
Шаровой кран РІ	2-Н с удлиненными втулками	для стыковой сварки				
	Прокладки EPDM:					
	VKDBM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	93.94	
	VKDBM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	110.32	
	VKDBM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	133.80	
	VKDBM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	167.35	
	VKDBM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	216.47	
	VKDBM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	269.55	
	VKDBM075E	75 mm; DN65	1	ШТ	821.07	
	VKDBM090E	90 mm; DN80	1	ШТ	1 033.59	
	VKDBM110E	110 mm; DN100	1	ШТ	1 249.06	
7	Прокладки FPM:	110 1/11/1, 121/11/10		ші	1 277.00	
10	VKDBM020F	20 мм; DN15	1	TITO	112.33	
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		-	1	ШТ		
	VKDBM025F	25 MM; DN20	1	ШТ	131.79	<del> </del>
	VKDBM032F	32 MM; DN25	1	ШТ	165.33	
	VKDBM040F	40 mm; DN32	1	ШТ	204.19	
	VKDBM050F	50 mm; DN40	1	ШТ	257.27	
	VKDBM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	345.03	
	VKDBM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 016.00	
	VKDBM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 278.65	
	VKDBM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 494.04	
Шаровой кран РІ	Р-Н с втулками РЕ100					
•	Прокладки EPDM:					
	VKDBEM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	93.94	
	VKDBEM025E	25 mm; DN20	1	ШТ	110.32	
•	·		•			•

	VKDBEM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	133.80	
	VKDBEM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	167.35	
	VKDBEM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	216.47	
	VKDBEM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	269.55	
	VKDBEM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	821.07	
	VKDBEM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 033.59	
	VKDBEM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 249.06	
100	Прокладки FPM:	*	•		•	
- B	VKDBEM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	112.33	
	VKDBEM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	131.79	
	VKDBEM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	165.33	
	VKDBEM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	204.19	
	VKDBEM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	257.27	
	VKDBEM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	345.03	
	VKDBEM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 016.00	
	VKDBEM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 278.65	
	VKDBEM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 494.04	
Шаровой кран РГ	Р-Н фланцевый		•			
	Прокладки EPDM:					
	VKDOM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	170.86	
	VKDOM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	200.74	
	VKDOM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	251.02	
	VKDOM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	327.58	
	VKDOM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	388.56	
	VKDOM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	479.13	
	VKDOM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	1 008.67	
	VKDOM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 267.80	
	VKDOM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 534.98	
( 6 1 m)	Прокладки FPM:					
- 10 miles	VKDOM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	197.37	
	VKDOM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	227.32	
	VKDOM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	290.38	
	VKDOM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	369.74	
	VKDOM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	419.15	
	VKDOM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	555.54	
	VKDOM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 203.59	
	VKDOM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	1 512.86	
	VKDOM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 779.90	

### 8. Трёхходовые шаровые краны РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)				
Трёхходовой шар	і <mark>овой кран РР-Н муфтовый Т-</mark>	порт	Бупкс		(ЕБРО)				
<u> </u>	Прокладки EPDM:	*							
	TKDIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	167.42				
	TKDIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	188.10				
	TKDIM032E	32 mm; DN25	1	ШТ	241.39				
	TKDIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	275.29				
	TKDIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	325.86				
1	TKDIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	411.97				
016	Прокладки FPM:								
	TKDIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	189.18				
	TKDIM025F	25 mm; DN20	1	ШТ	216.33				
	TKDIM032F	32 mm; DN25	1	ШТ	277.52				
	TKDIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	324.85				
	TKDIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	407.23				
	TKDIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	515.04				
Трёхходовой шар	овой кран РР-Н муфтовый L-	порт							
	Прокладки EPDM:								
	LKDIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	195.79				
	LKDIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	220.57				
	LKDIM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	282.98				
	LKDIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	324.06				



LKDIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	386.83	
LKDIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	489.18	
Прокладки FPM:					
LKDIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	217.55	
LKDIM025F	25 mm; DN20	1	ШТ	248.79	
LKDIM032F	32 mm; DN25	1	ШТ	319.18	
LKDIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	373.62	
LKDIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	468.35	
LKDIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	592.24	

### 9. Обратные клапаны РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	
Шаровой обратив	ый клапан РР-Н, прокладки Б	PM				
-	SRIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	102.78	
	SRIM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	113.84	
	SRIM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	124.75	
100	SRIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	153.27	
	SRIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	181.49	
	SRIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	272.42	
Обратный клапан	ı PP-H штоковый					
	Прокладки EPDM:					
	VRUIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	99.40	
	VRUIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	112.40	
	VRUIM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	116.71	
	VRUIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	141.85	
	VRUIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	160.52	
	VRUIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	245.27	
	VRIM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	550.37	
	VRIM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	898.93	
	Прокладки FPM:					
	VRUIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	107.52	
	VRUIM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	123.17	
	VRUIM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	133.66	
	VRUIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	162.46	
	VRUIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	196.43	
	VRUIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	298.56	
	VRIM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	599.43	
	VRIM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	986.76	
Межфланцевый с	братный клапан РР-Н без пр	ужины				
	Прокладки EPDM:					
	FROM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	390.21	
	FROM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	395.60	
	FROM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	413.77	
	FROM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	507.71	
	FROM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	553.82	
	FROM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	680.59	
	FROM140E	140 мм; DN125	1	ШТ	905.53	
	FROM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	936.49	
	FROM225E	225 мм; DN200	1	ШТ	1 178.31	
9	FROM280E	280 мм; DN250	1	ШТ	1 730.55	
	FROM315E	315 мм; DN300	1	ШТ	2 528.50	
	Прокладки FPM:					
	FROM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	631.89	
	FROM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	640.37	
	FROM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	679.01	
	FROM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	842.54	
	FROM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	944.10	
	FROM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 132.20	
	FROM140F	140 мм; DN125	1	ШТ	1 379.49	
	FROM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	1 537.35	
	FROM225F	225 мм; DN200	1	ШТ	1 818.46	
	FROM315F	315 мм; DN300	1	ШТ	2 959.86	

#### 10. Сетчатые фильтры РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)			
Сетчатый фильтр	PP-H							
	Прокладки EPDM:							
	RVUIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	116.06			
	RVUIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	145.08			
	RVUIM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	175.61			
	RVUIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	192.34			
	RVUIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	209.65			
	RVUIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	289.59			
	RVIM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	370.75			
	RVIM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	458.80			
	RVIM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	839.74			
9/9	Прокладки FPM:							
	RVUIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	126.05			
	RVUIM025F	25 mm; DN20	1	ШТ	157.22			
	RVUIM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	183.86			
	RVUIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	213.89			
	RVUIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	246.71			
	RVUIM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	339.57			
	RVIM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	378.50			
	RVIM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	485.66			
	RVIM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	956.17			

#### 11. Мембранные клапаны РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)	
Мембранный клаг	 пан РР-Н с втулочным оконча	анием	в уп-ке		(Евро)	
теморанный кла	Мембрана ЕРDМ:	iiiiom				
	DKDM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	186.38	
	DKDM025E	25 mm; DN20	1	ШТ	201.68	
	DKDM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	237.37	
	DKDM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	278.10	
	DKDM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	362.34	
	DKDM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	439.05	
	DKDM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	526.89	
	VMDM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 206.61	
	VMDM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	1 603.57	
	Мембрана FPМ:		•			
	DKDM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	288.44	
-	DKDM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	308.83	
THE REAL PROPERTY.	DKDM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	342.02	
	DKDM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	451.90	
	DKDM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	536.01	
	DKDM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	732.37	
	DKDM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	878.82	
	VMDM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	2 068.76	
	VMDM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	3 033.33	
	Мембрана РТГЕ:					
	DKDM020P	20 мм; DN15	1	ШТ	331.96	
	DKDM025P	25 мм; DN20	1	ШТ	349.85	
	DKDM032P	32 мм; DN25	1	ШТ	383.03	
	DKDM040P	40 мм; DN32	1	ШТ	500.17	
	DKDM050P	50 мм; DN40	1	ШТ	584.34	
	DKDM063P	63 мм; DN50	1	ШТ	727.49	
	DKDM075P	75 мм; DN65	1	ШТ	872.93	
	VMDM090P	90 мм; DN80	1	ШТ	1 608.74	
	VMDM110P	110 мм; DN100	1	ШТ	2 100.22	

оранный	клапан РР-Н муфтовый					
	Мембрана ЕРДМ:					
	DKUIM020E	20 мм; DN15	1	ШТ	217.05	
	DKUIM025E	25 мм; DN20	1	ШТ	232.34	
	DKUIM032E	32 мм; DN25	1	ШТ	270.63	
	DKUIM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	314.08	
	DKUIM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	402.20	
	DKUIM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	492.56	
	<b>Мембрана FPM:</b>	-				
	DKUIM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	319.11	
_ 6	DKUIM025F	25 мм; DN20	1	ШТ	339.43	
THE	DKUIM032F	32 mm; DN25	1	ШТ	375.20	
	DKUIM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	487.60	
	DKUIM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	571.78	
	DKUIM063F	63 MM; DN50	1	ШТ	786.09	
	<b>Мембрана РТГЕ:</b>	03 MM, D1130		mı	700.07	
	DKUIM020P	20 мм; DN15	1	ШТ	362.34	
	DKUIM025P	25 mm; DN20	1		380.23	
	DKUIM023P DKUIM032P	32 mm; DN25	1	ШТ	415.92	
	DKUIM040P			ШТ	536.01	
	DKUIM050P	40 мм; DN32	1	ШТ	620.04	
	DKUIM063P	50 mm; DN40	1 1	ШТ	780.92	
~ ~		63 мм; DN50	1	ШТ	780.92	
оранныи	клапан РР-Н фланцевый					
	<b>Мембрана ЕРDM:</b>	20 7245			202.10	
	DKOM020E	20 MM; DN15	1	ШТ	282.19	
	DKOM025E	25 MM; DN20	1	ШТ	303.09	
	DKOM032E	32 mm; DN25	1	ШТ	342.30	
	DKOM040E	40 мм; DN32	1	ШТ	416.42	
	DKOM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	506.99	
	DKOM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	639.79	
	DKOM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	831.70	
	VMOM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	1 612.48	
	VMOM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	2 065.03	
	Мембрана FPМ:					
	DKOM020F	20 мм; DN15	1	ШТ	384.25	
	DKOM025F	25 mm; DN20	1	ШТ	410.32	
	DKOM032F	32 мм; DN25	1	ШТ	446.95	
	DKOM040F	40 мм; DN32	1	ШТ	590.16	
	DKOM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	680.59	
	DKOM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	933.18	
	DKOM075F	75 мм; DN65	1	ШТ	1 213.08	
	VMOM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	2 474.63	
	VMOM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	3 494.79	
	Мембрана РТГЕ:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	DKOM020P	20 мм; DN15	1	ШТ	427.70	
	DKOM025P	25 mm; DN20	1	ШТ	451.26	
	DKOM032P	32 MM; DN25	1	ШТ	487.89	
	DKOM040P	40 mm; DN32	1	ШТ	638.43	
	DKOM050P	50 мм; DN40	1	ШТ	728.99	
	DKOM063P	63 MM; DN50	1	ШТ	928.16	
	DKOM003F DKOM075P	75 mm; DN65	1		1 206.54	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ШТ		
	VMOM090P	90 мм; DN80	1	ШТ	2 014.68	

# 12. Дисковые затворы РР-Н

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена розн. (Евро)
Дисковый затвор	РР-Н с ручкой				
	Прокладки EPDM:				
	FKOMLM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	316.30
	FKOMLM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	334.91
	FKOMLM075E	75 мм; DN65	1	ШТ	372.11
I	FKOMLM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	391.29

FKOMLM110E FKOMLM140E	110 мм; DN100 140 мм; DN125	1	ШТ	424.90	
	140 MM: DN125	1			
EKOMI MIZOE	170 MM, D11123	1	ШТ	564.09	
FKOMLM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	609.70	
FKOMLM225E	225 мм; DN200	1	ШТ	789.76	
Ірокладки FPM:	,		*	•	<u>'</u>
	50 мм; DN40	1	ШТ	450.97	
	-	1	ШТ		
		1			
		1	+		
FKOMLM110F	-	1			
		1			
	-	1			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	220 MM, 211200			10////	
	75 MM: DN65	1	шт	854 61	
			+		
	-		+		
		-			
			+		
			+		
	313 MM, D14300	1	ші	3 073.74	
	75 xor: DN65	1	шт	1.011.76	
			+		
	,		+		
			•		
	-		+		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			•		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+		
	-	1	шт	4 / / 2.00	
	ривод				
	50 voc. DN40	1	****	260.22	
	-				
	· ·				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	-				
	,				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	315 mm; DN300	1	ШТ	2 716.17	
	70 73710		1	10.5.00	T
	·		ШТ		
	-		ШТ		
			ШТ		
	·		ШТ		
		1	ШТ		
	i i	1	ШТ		
FKOMFM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	788.61	
	225 DM200	1	ШТ	1 023.82	1
FKOMFM225F	225 мм; DN200				
FKOMFM225F FKOMFM280F FKOMFM315F	280 mm; DN200 280 mm; DN250 315 mm; DN300	1 1	ШТ	4 029.94 4 394.36	
	Прокладки FPM:           FKOMLM050F           FKOMLM063F           FKOMLM075F           FKOMLM10F           FKOMLM140F           FKOMLM160F           FKOMLM225F           P-H c pedyktopom           Ipokладки EPDM:           FKOMRM090E           FKOMRM10E           FKOMRM140E           FKOMRM140E           FKOMRM15E           Ipokладки FPM:           FKOMRM280E           FKOMRM090F           FKOMRM10F           FKOMRM10F           FKOMRM15F           PKOMRM160F           FKOMRM225F           FKOMRM280F           FKOMRM315F           P-H c голым штоком под п           Ipokладки EPDM:           FKOMFM050E           FKOMFM05E           FKOMFM063E           FKOMFM10E           FKOMFM10E           FKOMFM10E           FKOMFM315E           Ipokладки FPM:           FKOMFM050F           FKOMFM063F           FKOMFM090F           FKOMFM090F           FKOMFM090F           FKOMFM090F           FKOMFM090F           FKOM	FKOMLM050F	FKOMLM050F	FKOMLM050F	FKOMLM050F

Алматы (7273)495-231 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 Владикавказ (8672)28-90-48 Волгоград (844)278-03-48 Волгоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Ижевск (3412)26-03-58 Иваново (4932)77-34-06 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 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 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Россия (495)268-04-70

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
Симферополь (8692)22-31-93
Симферополь (8652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35 Тольяти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Ульяновск (8422)24-23-59 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)83-483 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93