





Прайс-лист на ротаметры для определения расхода жидкостей (воды, кислот и щелочей) и воздуха производства FIP (Италия). Действителен с 02.12.2021 г.


Продукция FIP импортируется из стран ЕС. Цены в прайс-листе указаны в Евро с НДС 20 %. При выставлении счета цены пересчитываются в рубли по курсу Евро ЦБ РФ на дату выставления счета.


ОГЛАВЛЕНИЕ:	
1. СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА РОТАМЕТРОВ FIP (Италия).....	2 стр.
1. СТАНДАРТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FSIV:	
• для ВОДЫ.....	3 стр.
• для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%.....	5 стр.
• для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%.....	7 стр.
• для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%.....	9 стр.
• для ВОЗДУХА.....	10 стр.
2. КОМПАКТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FCIV:	
• для ВОДЫ.....	11 стр.
• для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%.....	13 стр.
• для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%.....	15 стр.
• для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%.....	17 стр.
• для ВОЗДУХА.....	18 стр.


Ротаметры FIP для воды			
	Откалиброван при плотности	1 кг/л - 20 °С	
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.	
	Материал трубки:	прозрачный ПВХ	
	Поплавок:	Нержавеющая сталь	
	Уплотнения:	EPDM	
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Артикул	Цена (Евро)
Компактная версия FC			
20 мм; DN15	10-100	FCIV020T1X0100	115,64
20 мм; DN15	15-160	FCIV020T1X0160	115,64
25 мм; DN20	25-250	FCIV025T1X0250	121,41
25 мм; DN20	40-400	FCIV025T1X0400	121,41
32 мм; DN25	50-600	FCIV032T1X0600	134,89
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032T1X1000	134,89
32 мм; DN25	150-1500	FCIV032T1X1500	134,89
Стандартная версия FS			
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040T1X2500	266,43
40 мм; DN32	400-4000	FSIV040T1X4000	266,43
50 мм; DN40	500-5000	FSIV050T1X5000	312,95
63 мм; DN50	600-6000	FSIV063T1X6000	418,68
63 мм; DN50	1000-10000	FSIV063T1X0010	418,68
75 мм; DN65	2000-20000	FSIV075T1X0020	729,51
75 мм; DN65	1000-50000	FSIV075T1X0050	729,51

СТАНДАРТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FSIV FIP (Италия):

Ротаметр для ВОДЫ							
	<i>Откалиброван при плотности жидкости:</i>		<i>1 кг/л - 20 °С</i>				
	<i>Присоединительные втулки:</i>		<i>ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.</i>				
	<i>Материал трубки:</i>		<i>Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.</i>				
	<i>Поплавок:</i>		<i>Нержавеющая сталь</i>				
	<i>Уплотнения:</i>		<i>EPDM</i>				
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1X0250	181,85	FSIV025T1X0250	173,38	FSIV025P1X0250	226,26
25 мм; DN20	40-400	FSIV025D1X0400	181,85	FSIV025T1X0400	173,38	FSIV025P1X0400	226,26
25 мм; DN20	60-640	FSIV025D1X0640	181,85	FSIV025T1X0640	173,38	FSIV025P1X0640	226,26
25 мм; DN20	100-1000	FSIV025D1X1000	181,85	FSIV025T1X1000	173,38	FSIV025P1X1000	226,26
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1X0400	207,22	FSIV032T1X0400	196,65	FSIV032P1X0400	260,09
32 мм; DN25	60-640	FSIV032D1X0640	207,22	FSIV032T1X0640	196,65	FSIV032P1X0640	260,09
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1X1000	207,22	FSIV032T1X1000	196,65	FSIV032P1X1000	260,09
32 мм; DN25	150-1600	FSIV032D1X1600	207,22	FSIV032T1X1600	196,65	FSIV032P1X1600	260,09
40 мм; DN32	150-1600	FSIV040D1X1600	279,12	FSIV040T1X1600	266,43	FSIV040P1X1600	336,21
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1X2500	279,12	FSIV040T1X2500	266,43	FSIV040P1X2500	336,21
40 мм; DN32	400-4000	FSIV040D1X4000	279,12	FSIV040T1X4000	266,43	FSIV040P1X4000	336,21
50 мм; DN40	200-2500	FSIV050D1X2500	329,86	FSIV050T1X2500	312,95	FSIV050P1X2500	412,33
50 мм; DN40	400-4000	FSIV050D1X4000	329,86	FSIV050T1X4000	312,95	FSIV050P1X4000	412,33
50 мм; DN40	500-5000	FSIV050D1X5000	329,86	FSIV050T1X5000	312,95	FSIV050P1X5000	412,33
63 мм; DN50	400-4000	FSIV063D1X4000	441,93	FSIV063T1X4000	418,68	FSIV063P1X4000	551,89
63 мм; DN50	600-6000	FSIV063D1X6000	441,93	FSIV063T1X6000	418,68	FSIV063P1X6000	551,89
63 мм; DN50	1000-10000	FSIV063D1X0010	441,93	FSIV063T1X0010	418,68	FSIV063P1X0010	551,89
75 мм; DN65	1500-15000	FSIV075D1X0015	767,57	FSIV075T1X0015	729,51	FSIV075P1X0015	959,99
75 мм; DN65	2000-20000	FSIV075D1X0020	767,57	FSIV075T1X0020	729,51	FSIV075P1X0020	959,99
75 мм; DN65	10000-50000	FSIV075D1X0050	767,57	FSIV075T1X0050	729,51	FSIV075P1X0050	959,99


Ротаметр для ВОДЫ							
	<i>Откалиброван при плотности жидкости:</i>		<i>1 кг/л - 20 °С</i>				
	<i>Присоединительные втулки:</i>		<i>ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.</i>				
	<i>Материал трубки:</i>		<i>Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.</i>				
	<i>Поплавок:</i>		<i>Полипропилен (чёрный)</i>				
	<i>Уплотнения:</i>		<i>EPDM</i>				
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	15-150	FSIV025D1M0150	181,85	FSIV025T1M0150	173,38	FSIV025P1M0150	226,26
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1M0250	181,85	FSIV025T1M0250	173,38	FSIV025P1M0250	226,26
25 мм; DN20	45-450	FSIV025D1M0450	181,85	FSIV025T1M0450	173,38	FSIV025P1M0450	226,26
25 мм; DN20	70-700	FSIV025D1M0700	181,85	FSIV025T1M0700	173,38	FSIV025P1M0700	226,26
32 мм; DN25	25-250	FSIV032D1M0250	207,22	FSIV032T1M0250	196,65	FSIV032P1M0250	260,09
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1M0400	207,22	FSIV032T1M0400	196,65	FSIV032P1M0400	260,09
32 мм; DN25	65-650	FSIV032D1M0650	207,22	FSIV032T1M0650	196,65	FSIV032P1M0650	260,09
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1M1000	207,22	FSIV032T1M1000	196,65	FSIV032P1M1000	260,09
40 мм; DN32	100-1000	FSIV040D1M1000	279,12	FSIV040T1M1000	266,43	FSIV040P1M1000	336,21
40 мм; DN32	160-1600	FSIV040D1M1600	279,12	FSIV040T1M1600	266,43	FSIV040P1M1600	336,21
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1M2500	279,12	FSIV040T1M2500	266,43	FSIV040P1M2500	336,21
50 мм; DN40	150-1600	FSIV050D1M1600	329,86	FSIV050T1M1600	312,95	FSIV050P1M1600	412,33
50 мм; DN40	200-2200	FSIV050D1M2200	329,86	FSIV050T1M2200	312,95	FSIV050P1M2200	412,33
50 мм; DN40	250-2500	FSIV050D1M2500	329,86	FSIV050T1M2500	312,95	FSIV050P1M2500	412,33
63 мм; DN50	250-2500	FSIV063D1M2500	441,93	FSIV063T1M2500	418,68	FSIV063P1M2500	551,89
63 мм; DN50	350-3500	FSIV063D1M3500	441,93	FSIV063T1M3500	418,68	FSIV063P1M3500	551,89
63 мм; DN50	500-5000	FSIV063D1M5000	441,93	FSIV063T1M5000	418,68	FSIV063P1M5000	551,89
75 мм; DN65	1000-8000	FSIV075D1M8000	767,57	FSIV075T1M8000	729,51	FSIV075P1M8000	959,99
75 мм; DN65	1000-10000	FSIV075D1M0010	767,57	FSIV075T1M0010	729,51	FSIV075P1M0010	959,99
75 мм; DN65	5000-25000	FSIV075D1M0025	767,57	FSIV075T1M0025	729,51	FSIV075P1M0025	959,99


Ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:	1 кг/л - 20 °С					
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
	Материал трубки:	Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.					
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит					
	Уплотнения:	EPDM					
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1X0250M	260,09	FSIV025T1X0250M	251,62	FSIV025P1X0250M	304,49
25 мм; DN20	40-400	FSIV025D1X0400M	260,09	FSIV025T1X0400M	251,62	FSIV025P1X0400M	304,49
25 мм; DN20	60-640	FSIV025D1X0640M	260,09	FSIV025T1X0640M	251,62	FSIV025P1X0640M	304,49
25 мм; DN20	100-1000	FSIV025D1X1000M	260,09	FSIV025T1X1000M	251,62	FSIV025P1X1000M	304,49
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1X0400M	281,23	FSIV032T1X0400M	270,66	FSIV032P1X0400M	334,09
32 мм; DN25	60-640	FSIV032D1X0640M	281,23	FSIV032T1X0640M	270,66	FSIV032P1X0640M	334,09
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1X1000M	281,23	FSIV032T1X1000M	270,66	FSIV032P1X1000M	334,09
32 мм; DN25	150-1600	FSIV032D1X1600M	281,23	FSIV032T1X1600M	270,66	FSIV032P1X1600M	334,09
40 мм; DN32	150-1600	FSIV040D1X1600M	359,47	FSIV040T1X1600M	346,78	FSIV040P1X1600M	416,56
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1X2500M	359,47	FSIV040T1X2500M	346,78	FSIV040P1X2500M	416,56
40 мм; DN32	400-4000	FSIV040D1X4000M	359,47	FSIV040T1X4000M	346,78	FSIV040P1X4000M	416,56
50 мм; DN40	200-2500	FSIV050D1X2500M	416,56	FSIV050T1X2500M	399,64	FSIV050P1X2500M	499,02
50 мм; DN40	400-4000	FSIV050D1X4000M	416,56	FSIV050T1X4000M	399,64	FSIV050P1X4000M	499,02
50 мм; DN40	500-5000	FSIV050D1X5000M	416,56	FSIV050T1X5000M	399,64	FSIV050P1X5000M	499,02
63 мм; DN50	400-4000	FSIV063D1X4000M	541,32	FSIV063T1X4000M	518,06	FSIV063P1X4000M	651,27
63 мм; DN50	600-6000	FSIV063D1X6000M	541,32	FSIV063T1X6000M	518,06	FSIV063P1X6000M	651,27
63 мм; DN50	1000-10000	FSIV063D1X0010M	541,32	FSIV063T1X0010M	518,06	FSIV063P1X0010M	651,27
75 мм; DN65	1500-15000	FSIV075D1X0015M	979,02	FSIV075T1X0015M	940,96	FSIV075P1X0015M	1 171,44
75 мм; DN65	2000-20000	FSIV075D1X0020M	979,02	FSIV075T1X0020M	940,96	FSIV075P1X0020M	1 171,44
75 мм; DN65	10000-50000	FSIV075D1X0050M	979,02	FSIV075T1X0050M	940,96	FSIV075P1X0050M	1 171,44


Ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:	1 кг/л - 20 °С					
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
	Материал трубки:	Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.					
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит					
	Уплотнения:	EPDM					
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	15-150	FSIV025D1M0150M	260,09	FSIV025T1M0150M	251,62	FSIV025P1M0150M	304,49
25 мм; DN20	25-250	FSIV025D1M0250M	260,09	FSIV025T1M0250M	251,62	FSIV025P1M0250M	304,49
25 мм; DN20	45-450	FSIV025D1M0450M	260,09	FSIV025T1M0450M	251,62	FSIV025P1M0450M	304,49
25 мм; DN20	70-700	FSIV025D1M0700M	260,09	FSIV025T1M0700M	251,62	FSIV025P1M0700M	304,49
32 мм; DN25	25-250	FSIV032D1M0250M	281,23	FSIV032T1M0250M	270,66	FSIV032P1M0250M	334,09
32 мм; DN25	40-400	FSIV032D1M0400M	281,23	FSIV032T1M0400M	270,66	FSIV032P1M0400M	334,09
32 мм; DN25	65-650	FSIV032D1M0650M	281,23	FSIV032T1M0650M	270,66	FSIV032P1M0650M	334,09
32 мм; DN25	100-1000	FSIV032D1M1000M	281,23	FSIV032T1M1000M	270,66	FSIV032P1M1000M	334,09
40 мм; DN32	100-1000	FSIV040D1M1000M	359,47	FSIV040T1M1000M	346,78	FSIV040P1M1000M	416,56
40 мм; DN32	160-1600	FSIV040D1M1600M	359,47	FSIV040T1M1600M	346,78	FSIV040P1M1600M	416,56
40 мм; DN32	200-2500	FSIV040D1M2500M	359,47	FSIV040T1M2500M	346,78	FSIV040P1M2500M	416,56
50 мм; DN40	150-1600	FSIV050D1M1600M	416,56	FSIV050T1M1600M	399,64	FSIV050P1M1600M	499,02
50 мм; DN40	200-2200	FSIV050D1M2200M	416,56	FSIV050T1M2200M	399,64	FSIV050P1M2200M	499,02
50 мм; DN40	250-2500	FSIV050D1M2500M	416,56	FSIV050T1M2500M	399,64	FSIV050P1M2500M	499,02
63 мм; DN50	250-2500	FSIV063D1M2500M	541,32	FSIV063T1M2500M	518,06	FSIV063P1M2500M	651,27
63 мм; DN50	350-3500	FSIV063D1M3500M	541,32	FSIV063T1M3500M	518,06	FSIV063P1M3500M	651,27
63 мм; DN50	500-5000	FSIV063D1M5000M	541,32	FSIV063T1M5000M	518,06	FSIV063P1M5000M	651,27
75 мм; DN65	1000-8000	FSIV075D1M8000M	979,02	FSIV075T1M8000M	940,96	FSIV075P1M8000M	1 171,44
75 мм; DN65	1000-10000	FSIV075D1M0010M	979,02	FSIV075T1M0010M	940,96	FSIV075P1M0010M	1 171,44
75 мм; DN65	5000-25000	FSIV075D1M0025M	979,02	FSIV075T1M0025M	940,96	FSIV075P1M0025M	1 171,44


Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	6-125	FSIV025T3X0125	173,38	FSIV025P3X0125	226,26
25 мм; DN20	10-240	FSIV025T3X0240	173,38	FSIV025P3X0240	226,26
25 мм; DN20	25-425	FSIV025T3X0425	173,38	FSIV025P3X0425	226,26
25 мм; DN20	35-725	FSIV025T3X0725	173,38	FSIV025P3X0725	226,26
32 мм; DN25	10-240	FSIV032T3X0240	196,65	FSIV032P3X0240	260,09
32 мм; DN25	20-420	FSIV032T3X0420	196,65	FSIV032P3X0420	260,09
32 мм; DN25	25-700	FSIV032T3X0700	196,65	FSIV032P3X0700	260,09
32 мм; DN25	50-1200	FSIV032T3X1200	196,65	FSIV032P3X1200	260,09
40 мм; DN32	50-1150	FSIV040T3X1150	266,43	FSIV040P3X1150	336,21
40 мм; DN32	100-1900	FSIV040T3X1900	266,43	FSIV040P3X1900	336,21
40 мм; DN32	200-3200	FSIV040T3X3200	266,43	FSIV040P3X3200	336,21
50 мм; DN40	100-1700	FSIV050T3X1700	312,95	FSIV050P3X1700	412,33
50 мм; DN40	200-3000	FSIV050T3X3000	312,95	FSIV050P3X3000	412,33
50 мм; DN40	200-3700	FSIV050T3X3700	312,95	FSIV050P3X3700	412,33
63 мм; DN50	100-3000	FSIV063T3X3000	418,68	FSIV063P3X3000	551,89
63 мм; DN50	250-4700	FSIV063T3X4700	418,68	FSIV063P3X4700	551,89
63 мм; DN50	500-8500	FSIV063T3X8500	418,68	FSIV063P3X8500	551,89
75 мм; DN65	1000-12000	FSIV075T3X0012	729,51	FSIV075P3X0012	959,99
75 мм; DN65	1500-16500	FSIV075T3X0165	729,51	FSIV075P3X0165	959,99
75 мм; DN65	8800-43000	FSIV075T3X0043	729,51	FSIV075P3X0043	959,99


Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	2,5-54	FSIV025T3M0054	173,38	FSIV025P3M0054	226,26
25 мм; DN20	6-115	FSIV025T3M0115	173,38	FSIV025P3M0115	226,26
25 мм; DN20	11-235	FSIV025T3M0235	173,38	FSIV025P3M0235	226,26
25 мм; DN20	28-410	FSIV025T3M0410	173,38	FSIV025P3M0410	226,26
32 мм; DN25	6-125	FSIV032T3M0125	196,65	FSIV032P3M0125	260,09
32 мм; DN25	10-100	FSIV032T3M0100	196,65	FSIV032P3M0100	260,09
32 мм; DN25	11-395	FSIV032T3M0395	196,65	FSIV032P3M0395	260,09
32 мм; DN25	25-650	FSIV032T3M0650	196,65	FSIV032P3M0650	260,09
40 мм; DN32	25-600	FSIV040T3M0600	266,43	FSIV040P3M0600	336,21
40 мм; DN32	55-1100	FSIV040T3M1100	266,43	FSIV040P3M1100	336,21
40 мм; DN32	100-1700	FSIV040T3M1700	266,43	FSIV040P3M1700	336,21
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T3M1000	312,95	FSIV050P3M1000	412,33
50 мм; DN40	100-1500	FSIV050T3M1500	312,95	FSIV050P3M1500	412,33
50 мм; DN40	120-1600	FSIV050T3M1600	312,95	FSIV050P3M1600	412,33
63 мм; DN50	60-1700	FSIV063T3M1700	418,68	FSIV063P3M1700	551,89
63 мм; DN50	90-2500	FSIV063T3M2500	418,68	FSIV063P3M2500	551,89
63 мм; DN50	200-4000	FSIV063T3M4000	418,68	FSIV063P3M4000	551,89
75 мм; DN65	670-6000	FSIV075T3M6000	729,51	FSIV075P3M6000	959,99
75 мм; DN65	500-7500	FSIV075T3M7500	729,51	FSIV075P3M7500	959,99
75 мм; DN65	4400-22000	FSIV075T3M0022	729,51	FSIV075P3M0022	959,99


Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	6-125	FSIV025T3X0125M	251,62	FSIV025P3X0125M	304,49
25 мм; DN20	10-240	FSIV025T3X0240M	251,62	FSIV025P3X0240M	304,49
25 мм; DN20	25-425	FSIV025T3X0425M	251,62	FSIV025P3X0425M	304,49
25 мм; DN20	35-725	FSIV025T3X0725M	251,62	FSIV025P3X0725M	304,49
32 мм; DN25	10-240	FSIV032T3X0240M	270,66	FSIV032P3X0240M	334,09
32 мм; DN25	20-420	FSIV032T3X0420M	270,66	FSIV032P3X0420M	334,09
32 мм; DN25	25-700	FSIV032T3X0700M	270,66	FSIV032P3X0700M	334,09
32 мм; DN25	50-1200	FSIV032T3X1200M	270,66	FSIV032P3X1200M	334,09
40 мм; DN32	50-1150	FSIV040T3X1150M	346,78	FSIV040P3X1150M	416,56
40 мм; DN32	100-1900	FSIV040T3X1900M	346,78	FSIV040P3X1900M	416,56
40 мм; DN32	200-3200	FSIV040T3X3200M	346,78	FSIV040P3X3200M	416,56
50 мм; DN40	100-1700	FSIV050T3X1700M	399,64	FSIV050P3X1700M	499,02
50 мм; DN40	200-3000	FSIV050T3X3000M	399,64	FSIV050P3X3000M	499,02
50 мм; DN40	200-3700	FSIV050T3X3700M	399,64	FSIV050P3X3700M	499,02
63 мм; DN50	100-3000	FSIV063T3X3000M	518,06	FSIV063P3X3000M	651,27
63 мм; DN50	250-4700	FSIV063T3X4700M	518,06	FSIV063P3X4700M	651,27
63 мм; DN50	500-8500	FSIV063T3X8500M	518,06	FSIV063P3X8500M	651,27
75 мм; DN65	1000-12000	FSIV075T3X0012M	940,96	FSIV075P3X0012M	1 171,44
75 мм; DN65	1500-16500	FSIV075T3X0165M	940,96	FSIV075P3X0165M	1 171,44
75 мм; DN65	8800-43000	FSIV075T3X0043M	940,96	FSIV075P3X0043M	1 171,44

Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	2,5-54	FSIV025T3M0054M	251,62	FSIV025P3M0054M	304,49
25 мм; DN20	6-115	FSIV025T3M0115M	251,62	FSIV025P3M0115M	304,49
25 мм; DN20	11-235	FSIV025T3M0235M	251,62	FSIV025P3M0235M	304,49
25 мм; DN20	28-410	FSIV025T3M0410M	251,62	FSIV025P3M0410M	304,49
32 мм; DN25	6-125	FSIV032T3M0125M	270,66	FSIV032P3M0125M	334,09
32 мм; DN25	10-100	FSIV032T3M0100M	270,66	FSIV032P3M0100M	334,09
32 мм; DN25	11-395	FSIV032T3M0395M	270,66	FSIV032P3M0395M	334,09
32 мм; DN25	25-650	FSIV032T3M0650M	270,66	FSIV032P3M0650M	334,09
40 мм; DN32	25-600	FSIV040T3M0600M	346,78	FSIV040P3M0600M	416,56
40 мм; DN32	55-1100	FSIV040T3M1100M	346,78	FSIV040P3M1100M	416,56
40 мм; DN32	100-1700	FSIV040T3M1700M	346,78	FSIV040P3M1700M	416,56
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T3M1000M	399,64	FSIV050P3M1000M	499,02
50 мм; DN40	100-1500	FSIV050T3M1500M	399,64	FSIV050P3M1500M	499,02
50 мм; DN40	120-1600	FSIV050T3M1600M	399,64	FSIV050P3M1600M	499,02
63 мм; DN50	60-1700	FSIV063T3M1700M	518,06	FSIV063P3M1700M	651,27
63 мм; DN50	90-2500	FSIV063T3M2500M	518,06	FSIV063P3M2500M	651,27
63 мм; DN50	200-4000	FSIV063T3M4000M	518,06	FSIV063P3M4000M	651,27
75 мм; DN65	670-6000	FSIV075T3M6000M	940,96	FSIV075P3M6000M	1 171,44
75 мм; DN65	500-7500	FSIV075T3M7500M	940,96	FSIV075P3M7500M	1 171,44
75 мм; DN65	4400-22000	FSIV075T3M0022M	940,96	FSIV075P3M0022M	1 171,44

Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	1-27	FSIV025T5X0027	173,38	FSIV025P5X0027	226,26
25 мм; DN20	2,5-70	FSIV025T5X0070	173,38	FSIV025P5X0070	226,26
25 мм; DN20	5-170	FSIV025T5X0170	173,38	FSIV025P5X0170	226,26
25 мм; DN20	15-350	FSIV025T5X0350	173,38	FSIV025P5X0350	226,26
32 мм; DN25	2,5-65	FSIV032T5X0065	196,65	FSIV032P5X0065	260,09
32 мм; DN25	5-145	FSIV032T5X0145	196,65	FSIV032P5X0145	260,09
32 мм; DN25	10-330	FSIV032T5X0330	196,65	FSIV032P5X0330	260,09
32 мм; DN25	25-675	FSIV032T5X0675	196,65	FSIV032P5X0675	260,09
40 мм; DN32	25-550	FSIV040T5X0550	266,43	FSIV040P5X0550	336,21
40 мм; DN32	50-1100	FSIV040T5X1100	266,43	FSIV040P5X1100	336,21
40 мм; DN32	100-2000	FSIV040T5X2000	266,43	FSIV040P5X2000	336,21
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T5X1000	312,95	FSIV050P5X1000	412,33
50 мм; DN40	50-1900	FSIV050T5X1900	312,95	FSIV050P5X1900	412,33
50 мм; DN40	100-2500	FSIV050T5X2500	312,95	FSIV050P5X2500	412,33
63 мм; DN50	50-1800	FSIV063T5X1800	418,68	FSIV063P5X1800	551,89
63 мм; DN50	100-3100	FSIV063T5X3100	418,68	FSIV063P5X3100	551,89
63 мм; DN50	250-6000	FSIV063T5X6000	418,68	FSIV063P5X6000	551,89
75 мм; DN65	250-9000	FSIV075T5X9000	729,51	FSIV075P5X9000	959,99
75 мм; DN65	500-12500	FSIV075T5X0125	729,51	FSIV075P5X0125	959,99
75 мм; DN65	8200-40000	FSIV075T5X0040	729,51	FSIV075P5X0040	959,99


Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	0,5-9,5	FSIV025T5M0095	173,38	FSIV025P5M0095	226,26
25 мм; DN20	1,5-23	FSIV025T5M0023	173,38	FSIV025P5M0023	226,26
25 мм; DN20	3-65	FSIV025T5M0065	173,38	FSIV025P5M0065	226,26
25 мм; DN20	7-145	FSIV025T5M0145	173,38	FSIV025P5M0145	226,26
32 мм; DN25	1-20	FSIV032T5M0020	196,65	FSIV032P5M0020	260,09
32 мм; DN25	2,5-50	FSIV032T5M0050	196,65	FSIV032P5M0050	260,09
32 мм; DN25	5,5-130	FSIV032T5M0130	196,65	FSIV032P5M0130	260,09
32 мм; DN25	10-260	FSIV032T5M0260	196,65	FSIV032P5M0260	260,09
40 мм; DN32	10-200	FSIV040T5M0200	266,43	FSIV040P5M0200	336,21
40 мм; DN32	20-500	FSIV040T5M0500	266,43	FSIV040P5M0500	336,21
40 мм; DN32	25-950	FSIV040T5M0950	266,43	FSIV040P5M0950	336,21
50 мм; DN40	25-425	FSIV050T5M0425	312,95	FSIV050P5M0425	412,33
50 мм; DN40	25-800	FSIV050T5M0800	312,95	FSIV050P5M0800	412,33
50 мм; DN40	40-950	FSIV050T5M0950	312,95	FSIV050P5M0950	412,33
63 мм; DN50	30-800	FSIV063T5M0800	418,68	FSIV063P5M0800	551,89
63 мм; DN50	40-1400	FSIV063T5M1400	418,68	FSIV063P5M1400	551,89
63 мм; DN50	80-2500	FSIV063T5M2500	418,68	FSIV063P5M2500	551,89
75 мм; DN65	330-3800	FSIV075T5M3800	729,51	FSIV075P5M3800	959,99
75 мм; DN65	170-5200	FSIV075T5M5200	729,51	FSIV075P5M5200	959,99
75 мм; DN65	4100-20000	FSIV075T5M0020	729,51	FSIV075P5M0020	959,99


Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	1-27	FSIV025T5X0027M	251,62	FSIV025P5X0027M	304,49
25 мм; DN20	2,5-70	FSIV025T5X0070M	251,62	FSIV025P5X0070M	304,49
25 мм; DN20	5-170	FSIV025T5X0170M	251,62	FSIV025P5X0170M	304,49
25 мм; DN20	15-350	FSIV025T5X0350M	251,62	FSIV025P5X0350M	304,49
32 мм; DN25	2,5-65	FSIV032T5X0065M	270,66	FSIV032P5X0065M	334,09
32 мм; DN25	5-145	FSIV032T5X0145M	270,66	FSIV032P5X0145M	334,09
32 мм; DN25	10-330	FSIV032T5X0330M	270,66	FSIV032P5X0330M	334,09
32 мм; DN25	25-675	FSIV032T5X0675M	270,66	FSIV032P5X0675M	334,09
40 мм; DN32	25-550	FSIV040T5X0550M	346,78	FSIV040P5X0550M	416,56
40 мм; DN32	50-1100	FSIV040T5X1100M	346,78	FSIV040P5X1100M	416,56
40 мм; DN32	100-2000	FSIV040T5X2000M	346,78	FSIV040P5X2000M	416,56
50 мм; DN40	50-1000	FSIV050T5X1000M	399,64	FSIV050P5X1000M	499,02
50 мм; DN40	50-1900	FSIV050T5X1900M	399,64	FSIV050P5X1900M	499,02
50 мм; DN40	100-2500	FSIV050T5X2500M	399,64	FSIV050P5X2500M	499,02
63 мм; DN50	50-1800	FSIV063T5X1800M	518,06	FSIV063P5X1800M	651,27
63 мм; DN50	100-3100	FSIV063T5X3100M	518,06	FSIV063P5X3100M	651,27
63 мм; DN50	250-6000	FSIV063T5X6000M	518,06	FSIV063P5X6000M	651,27
75 мм; DN65	250-9000	FSIV075T5X9000M	940,96	FSIV075P5X9000M	1 171,44
75 мм; DN65	500-12500	FSIV075T5X0125M	940,96	FSIV075P5X0125M	1 171,44
75 мм; DN65	8200-40000	FSIV075T5X0040M	940,96	FSIV075P5X0040M	1 171,44

Ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	0,5-9,5	FSIV025T5M0095M	251,62	FSIV025P5M0095M	304,49
25 мм; DN20	1,5-23	FSIV025T5M0023M	251,62	FSIV025P5M0023M	304,49
25 мм; DN20	3-65	FSIV025T5M0065M	251,62	FSIV025P5M0065M	304,49
25 мм; DN20	7-145	FSIV025T5M0145M	251,62	FSIV025P5M0145M	304,49
32 мм; DN25	1-20	FSIV032T5M0020M	270,66	FSIV032P5M0020M	334,09
32 мм; DN25	2,5-50	FSIV032T5M0050M	270,66	FSIV032P5M0050M	334,09
32 мм; DN25	5,5-130	FSIV032T5M0130M	270,66	FSIV032P5M0130M	334,09
32 мм; DN25	10-260	FSIV032T5M0260M	270,66	FSIV032P5M0260M	334,09
40 мм; DN32	10-200	FSIV040T5M0200M	346,78	FSIV040P5M0200M	416,56
40 мм; DN32	20-500	FSIV040T5M0500M	346,78	FSIV040P5M0500M	416,56
40 мм; DN32	25-950	FSIV040T5M0950M	346,78	FSIV040P5M0950M	416,56
50 мм; DN40	25-425	FSIV050T5M0425M	399,64	FSIV050P5M0425M	499,02
50 мм; DN40	25-800	FSIV050T5M0800M	399,64	FSIV050P5M0800M	499,02
50 мм; DN40	40-950	FSIV050T5M0950M	399,64	FSIV050P5M0950M	499,02
63 мм; DN50	30-800	FSIV063T5M0800M	518,06	FSIV063P5M0800M	651,27
63 мм; DN50	40-1400	FSIV063T5M1400M	518,06	FSIV063P5M1400M	651,27
63 мм; DN50	80-2500	FSIV063T5M2500M	518,06	FSIV063P5M2500M	651,27
75 мм; DN65	330-3800	FSIV075T5M3800M	940,96	FSIV075P5M3800M	1 171,44
75 мм; DN65	170-5200	FSIV075T5M5200M	940,96	FSIV075P5M5200M	1 171,44
75 мм; DN65	4100-20000	FSIV075T5M0020M	940,96	FSIV075P5M0020M	1 171,44


Ротаметр для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,16 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	14-140	FSIV025T2M0140	173,38	FSIV025P2M0140	226,26
25 мм; DN20	23-230	FSIV025T2M0230	173,38	FSIV025P2M0230	226,26
25 мм; DN20	42-420	FSIV025T2M0420	173,38	FSIV025P2M0420	226,26
25 мм; DN20	65-650	FSIV025T2M0650	173,38	FSIV025P2M0650	226,26
32 мм; DN25	23-230	FSIV032T2M0230	196,65	FSIV032P2M0230	260,09
32 мм; DN25	37-370	FSIV032T2M0370	196,65	FSIV032P2M0370	260,09
32 мм; DN25	60-600	FSIV032T2M0600	196,65	FSIV032P2M0600	260,09
32 мм; DN25	90-900	FSIV032T2M0900	196,65	FSIV032P2M0900	260,09
40 мм; DN32	90-900	FSIV040T2M0900	266,43	FSIV040P2M0900	336,21
40 мм; DN32	150-1500	FSIV040T2M1500	266,43	FSIV040P2M1500	336,21
40 мм; DN32	200-2300	FSIV040T2M2300	266,43	FSIV040P2M2300	336,21
50 мм; DN40	140-1500	FSIV050T2M1500	312,95	FSIV050P2M1500	412,33
50 мм; DN40	190-2000	FSIV050T2M2000	312,95	FSIV050P2M2000	412,33
50 мм; DN40	230-2300	FSIV050T2M2300	312,95	FSIV050P2M2300	412,33
63 мм; DN50	230-2300	FSIV063T2M2300	418,68	FSIV063P2M2300	551,89
63 мм; DN50	330-3200	FSIV063T2M3200	418,68	FSIV063P2M3200	551,89
63 мм; DN50	470-4600	FSIV063T2M4600	418,68	FSIV063P2M4600	551,89
75 мм; DN65	950-7500	FSIV075T2M7500	729,51	FSIV075P2M7500	959,99
75 мм; DN65	930-9300	FSIV075T2M9300	729,51	FSIV075P2M9300	959,99
75 мм; DN65	4700-23000	FSIV075T2M0023	729,51	FSIV075P2M0023	959,99


Ротаметр для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,16 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	14-140	FSIV025T2M0140M	251,62	FSIV025P2M0140M	304,49
25 мм; DN20	23-230	FSIV025T2M0230M	251,62	FSIV025P2M0230M	304,49
25 мм; DN20	42-420	FSIV025T2M0420M	251,62	FSIV025P2M0420M	304,49
25 мм; DN20	65-650	FSIV025T2M0650M	251,62	FSIV025P2M0650M	304,49
32 мм; DN25	23-230	FSIV032T2M0230M	270,66	FSIV032P2M0230M	334,09
32 мм; DN25	37-370	FSIV032T2M0370M	270,66	FSIV032P2M0370M	334,09
32 мм; DN25	60-600	FSIV032T2M0600M	270,66	FSIV032P2M0600M	334,09
32 мм; DN25	90-900	FSIV032T2M0900M	270,66	FSIV032P2M0900M	334,09
40 мм; DN32	90-900	FSIV040T2M0900M	346,78	FSIV040P2M0900M	416,56
40 мм; DN32	150-1500	FSIV040T2M1500M	346,78	FSIV040P2M1500M	416,56
40 мм; DN32	200-2300	FSIV040T2M2300M	346,78	FSIV040P2M2300M	416,56
50 мм; DN40	140-1500	FSIV050T2M1500M	399,64	FSIV050P2M1500M	499,02
50 мм; DN40	190-2000	FSIV050T2M2000M	399,64	FSIV050P2M2000M	499,02
50 мм; DN40	230-2300	FSIV050T2M2300M	399,64	FSIV050P2M2300M	499,02
63 мм; DN50	230-2300	FSIV063T2M2300M	518,06	FSIV063P2M2300M	651,27
63 мм; DN50	330-3200	FSIV063T2M3200M	518,06	FSIV063P2M3200M	651,27
63 мм; DN50	470-4600	FSIV063T2M4600M	518,06	FSIV063P2M4600M	651,27
75 мм; DN65	950-7500	FSIV075T2M7500M	940,96	FSIV075P2M7500M	1 171,44
75 мм; DN65	930-9300	FSIV075T2M9300M	940,96	FSIV075P2M9300M	1 171,44
75 мм; DN65	4700-23000	FSIV075T2M0023M	940,96	FSIV075P2M0023M	1 171,44


Ротаметр для ВОЗДУХА			
	Откалиброван при давлении воздуха:	1,013 бар - 20 °С	
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.	
	Материал трубки:	Трогамид	
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)	
	Уплотнения:	EPDM	
Размер d (мм)	Диапазон измерения (м ³ /ч)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	0,2-2,5	FSIV025D0M0025	190,30
25 мм; DN20	0,3-4	FSIV025D0M0004	190,30
25 мм; DN20	0,5-6,5	FSIV025D0M0065	190,30
25 мм; DN20	1-10	FSIV025D0M0010	190,30
32 мм; DN25	0,4-4	FSIV032D0M0004	213,57
32 мм; DN25	0,5-6,5	FSIV032D0M0065	213,57
32 мм; DN25	1-10	FSIV032D0M0010	213,57
32 мм; DN25	1,5-16	FSIV032D0M0016	213,57
40 мм; DN32	1,5-16	FSIV040D0M0016	285,45
40 мм; DN32	2-25	FSIV040D0M0025	285,45
40 мм; DN32	4-40	FSIV040D0M0040	285,45
50 мм; DN40	2-25	FSIV050D0M0025	331,98
50 мм; DN40	4-40	FSIV050D0M0040	331,98
50 мм; DN40	5-50	FSIV050D0M0050	331,98
63 мм; DN50	4-40	FSIV063D0M0040	433,48
63 мм; DN50	6-64	FSIV063D0M0064	433,48
63 мм; DN50	10-100	FSIV063D0M0100	433,48
75 мм; DN65	15-140	FSIV075D0M0140	742,20
75 мм; DN65	20-200	FSIV075D0M0200	742,20
75 мм; DN65	50-500	FSIV075D0M0500	742,20


Ротаметр для ВОЗДУХА			
	Откалиброван при давлении воздуха:	1,013 бар - 20 °С	
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.	
	Материал трубки:	Трогамид	
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит	
	Уплотнения:	EPDM	
Размер d (мм)	Диапазон измерения (м ³ /ч)	Артикул	Цена (Евро)
25 мм; DN20	0,6-6	FSIV025T0M0006M	268,54
25 мм; DN20	1-10	FSIV025T0M0010M	268,54
25 мм; DN20	1,6-16	FSIV025T0M0016M	268,54
25 мм; DN20	2,5-25	FSIV025T0M0025M	268,54
32 мм; DN25	1-10	FSIV032T0M0010M	287,57
32 мм; DN25	1,6-16	FSIV032T0M0016M	287,57
32 мм; DN25	2,5-25	FSIV032T0M0025M	287,57
32 мм; DN25	4-40	FSIV032T0M0040M	287,57
40 мм; DN32	4-40	FSIV040T0M0040M	365,81
40 мм; DN32	6-60	FSIV040T0M0060M	365,81
40 мм; DN32	10-100	FSIV040T0M0100M	365,81
50 мм; DN40	6-60	FSIV050T0M0060M	365,81
50 мм; DN40	10-100	FSIV050T0M1000M	365,81
50 мм; DN40	12,5-125	FSIV050T0M0125M	365,81
63 мм; DN50	10-100	FSIV063T0M0100M	532,85
63 мм; DN50	16-160	FSIV063T0M0160M	532,85
63 мм; DN50	25-250	FSIV063T0M0250M	532,85
75 мм; DN65	35-350	FSIV075T0M0350M	952,76
75 мм; DN65	50-500	FSIV075T0M0500M	952,76


КОМПАКТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FCIV FIP (Италия):


Компактный ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:		1 кг/л - 20 °C				
	Присоединительные втулки:		ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.				
	Материал трубки:		Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.				
	Поплавок:		Нержавеющая сталь				
	Уплотнения:		EPDM				
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	3-30	FCIV016D1X0030	113,70	FCIV016T1X0030	109,85	FCIV016P1X0030	125,27
16 мм; DN10	4-40	FCIV016D1X0040	113,70	FCIV016T1X0040	109,85	FCIV016P1X0040	125,27
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1X0100	113,70	FCIV016T1X0100	109,85	FCIV016P1X0100	125,27
16 мм; DN10	20-200	FCIV016D1X0200	113,70	FCIV016T1X0200	109,85	FCIV016P1X0200	125,27
16 мм; DN10	30-300	FCIV016D1X0300	113,70	FCIV016T1X0300	109,85	FCIV016P1X0300	125,27
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1X0050	119,48	FCIV020T1X0050	115,63	FCIV020P1X0050	132,98
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1X0100	119,48	FCIV020T1X0100	115,63	FCIV020P1X0100	132,98
20 мм; DN15	15-160	FCIV020D1X0160	119,48	FCIV020T1X0160	115,63	FCIV020P1X0160	132,98
20 мм; DN15	20-250	FCIV020D1X0250	119,48	FCIV020T1X0250	115,63	FCIV020P1X0250	132,98
20 мм; DN15	35-350	FCIV020D1X0350	119,48	FCIV020T1X0350	115,63	FCIV020P1X0350	132,98
20 мм; DN15	60-600	FCIV020D1X0600	119,48	FCIV020T1X0600	115,63	FCIV020P1X0600	132,98
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1X0150	125,27	FCIV025T1X0150	121,42	FCIV025P1X0150	142,61
25 мм; DN20	25-250	FCIV025D1X0250	125,27	FCIV025T1X0250	121,42	FCIV025P1X0250	142,61
25 мм; DN20	40-400	FCIV025D1X0400	125,27	FCIV025T1X0400	121,42	FCIV025P1X0400	142,61
25 мм; DN20	50-600	FCIV025D1X0600	125,27	FCIV025T1X0600	121,42	FCIV025P1X0600	142,61
25 мм; DN20	100-1200	FCIV025D1X1200	125,27	FCIV025T1X1200	121,42	FCIV025P1X1200	142,61
32 мм; DN25	40-400	FCIV032D1X0400	138,76	FCIV032T1X0400	134,90	FCIV032P1X0400	159,95
32 мм; DN25	50-600	FCIV032D1X0600	138,76	FCIV032T1X0600	134,90	FCIV032P1X0600	159,95
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1X1000	138,76	FCIV032T1X1000	134,90	FCIV032P1X1000	159,95
32 мм; DN25	150-1500	FCIV032D1X1500	138,76	FCIV032T1X1500	134,90	FCIV032P1X1500	159,95

Компактный ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:		1 кг/л - 20 °C				
	Присоединительные втулки:		ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.				
	Материал трубки:		Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.				
	Поплавок:		Полипропилен (чёрный)				
	Уплотнения:		EPDM				
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	1,5-15	FCIV016D1M0015	113,70	FCIV016T1M0015	109,85	FCIV016P1M0015	125,27
16 мм; DN10	2-20	FCIV016D1M0020	113,70	FCIV016T1M0020	109,85	FCIV016P1M0020	125,27
16 мм; DN10	5-50	FCIV016D1M0050	113,70	FCIV016T1M0050	109,85	FCIV016P1M0050	125,27
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1M0100	113,70	FCIV016T1M0100	109,85	FCIV016P1M0100	125,27
16 мм; DN10	15-150	FCIV016D1M0150	113,70	FCIV016T1M0150	109,85	FCIV016P1M0150	125,27
20 мм; DN15	2-25	FCIV020D1M0025	119,48	FCIV020T1M0025	115,63	FCIV020P1M0025	132,98
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1M0050	119,48	FCIV020T1M0050	115,63	FCIV020P1M0050	132,98
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1M0100	119,48	FCIV020T1M0100	115,63	FCIV020P1M0100	132,98
20 мм; DN15	15-150	FCIV020D1M0150	119,48	FCIV020T1M0150	115,63	FCIV020P1M0150	132,98
20 мм; DN15	20-200	FCIV020D1M0200	119,48	FCIV020T1M0200	115,63	FCIV020P1M0200	132,98
20 мм; DN15	30-320	FCIV020D1M0320	119,48	FCIV020T1M0320	115,63	FCIV020P1M0320	132,98
25 мм; DN20	8-80	FCIV025D1M0080	125,27	FCIV025T1M0080	121,42	FCIV025P1M0080	142,61
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1M0150	125,27	FCIV025T1M0150	121,42	FCIV025P1M0150	142,61
25 мм; DN20	20-200	FCIV025D1M0200	125,27	FCIV025T1M0200	121,42	FCIV025P1M0200	142,61
25 мм; DN20	30-350	FCIV025D1M0350	125,27	FCIV025T1M0350	121,42	FCIV025P1M0350	142,61
25 мм; DN20	50-650	FCIV025D1M0650	125,27	FCIV025T1M0650	121,42	FCIV025P1M0650	142,61
32 мм; DN25	20-200	FCIV032D1M0200	138,76	FCIV032T1M0200	134,90	FCIV032P1M0200	159,95
32 мм; DN25	30-300	FCIV032D1M0300	138,76	FCIV032T1M0300	134,90	FCIV032P1M0300	159,95
32 мм; DN25	60-600	FCIV032D1M0600	138,76	FCIV032T1M0600	134,90	FCIV032P1M0600	159,95
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1M1000	138,76	FCIV032T1M1000	134,90	FCIV032P1M1000	159,95


Компактный ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:	1 кг/л - 20 °С					
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
	Материал трубки:	Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.					
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит					
	Уплотнения:	EPDM					
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	3-30	FCIV016D1X0030M	171,52	FCIV016T1X0030M	167,67	FCIV016P1X0030M	185,01
16 мм; DN10	4-40	FCIV016D1X0040M	171,52	FCIV016T1X0040M	167,67	FCIV016P1X0040M	185,01
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1X0100M	171,52	FCIV016T1X0100M	167,67	FCIV016P1X0100M	185,01
16 мм; DN10	20-200	FCIV016D1X0200M	171,52	FCIV016T1X0200M	167,67	FCIV016P1X0200M	185,01
16 мм; DN10	30-300	FCIV016D1X0300M	171,52	FCIV016T1X0300M	167,67	FCIV016P1X0300M	185,01
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1X0050M	175,37	FCIV020T1X0050M	171,52	FCIV020P1X0050M	190,79
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1X0100M	175,37	FCIV020T1X0100M	171,52	FCIV020P1X0100M	190,79
20 мм; DN15	15-160	FCIV020D1X0160M	175,37	FCIV020T1X0160M	171,52	FCIV020P1X0160M	190,79
20 мм; DN15	20-250	FCIV020D1X0250M	175,37	FCIV020T1X0250M	171,52	FCIV020P1X0250M	190,79
20 мм; DN15	35-350	FCIV020D1X0350M	175,37	FCIV020T1X0350M	171,52	FCIV020P1X0350M	190,79
20 мм; DN15	60-600	FCIV020D1X0600M	175,37	FCIV020T1X0600M	171,52	FCIV020P1X0600M	190,79
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1X0150M	183,08	FCIV025T1X0150M	179,23	FCIV025P1X0150M	200,42
25 мм; DN20	25-250	FCIV025D1X0250M	183,08	FCIV025T1X0250M	179,23	FCIV025P1X0250M	200,42
25 мм; DN20	40-400	FCIV025D1X0400M	183,08	FCIV025T1X0400M	179,23	FCIV025P1X0400M	200,42
25 мм; DN20	50-600	FCIV025D1X0600M	183,08	FCIV025T1X0600M	179,23	FCIV025P1X0600M	200,42
25 мм; DN20	100-1200	FCIV025D1X1200M	183,08	FCIV025T1X1200M	179,23	FCIV025P1X1200M	200,42
32 мм; DN25	40-400	FCIV032D1X0400M	206,20	FCIV032T1X0400M	202,35	FCIV032P1X0400M	227,41
32 мм; DN25	50-600	FCIV032D1X0600M	206,20	FCIV032T1X0600M	202,35	FCIV032P1X0600M	227,41
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1X1000M	206,20	FCIV032T1X1000M	202,35	FCIV032P1X1000M	227,41
32 мм; DN25	150-1500	FCIV032D1X1500M	206,20	FCIV032T1X1500M	202,35	FCIV032P1X1500M	227,41


Компактный ротаметр для ВОДЫ							
	Откалиброван при плотности жидкости:	1 кг/л - 20 °С					
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.					
	Материал трубки:	Трогамид, прозрачный ПВХ, полисульфон.					
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит					
	Уплотнения:	EPDM					
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - трогамид		Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	1,5-15	FCIV016D1M0015M	171,52	FCIV016T1M0015M	167,67	FCIV016P1M0015M	185,01
16 мм; DN10	2-20	FCIV016D1M0020M	171,52	FCIV016T1M0020M	167,67	FCIV016P1M0020M	185,01
16 мм; DN10	5-50	FCIV016D1M0050M	171,52	FCIV016T1M0050M	167,67	FCIV016P1M0050M	185,01
16 мм; DN10	10-100	FCIV016D1M0100M	171,52	FCIV016T1M0100M	167,67	FCIV016P1M0100M	185,01
16 мм; DN10	15-150	FCIV016D1M0150M	171,52	FCIV016T1M0150M	167,67	FCIV016P1M0150M	185,01
20 мм; DN15	2-25	FCIV020D1M0025M	175,37	FCIV020T1M0025M	171,52	FCIV020P1M0025M	190,79
20 мм; DN15	5-50	FCIV020D1M0050M	175,37	FCIV020T1M0050M	171,52	FCIV020P1M0050M	190,79
20 мм; DN15	10-100	FCIV020D1M0100M	175,37	FCIV020T1M0100M	171,52	FCIV020P1M0100M	190,79
20 мм; DN15	15-150	FCIV020D1M0150M	175,37	FCIV020T1M0150M	171,52	FCIV020P1M0150M	190,79
20 мм; DN15	20-200	FCIV020D1M0200M	175,37	FCIV020T1M0200M	171,52	FCIV020P1M0200M	190,79
20 мм; DN15	30-320	FCIV020D1M0320M	175,37	FCIV020T1M0320M	171,52	FCIV020P1M0320M	190,79
25 мм; DN20	8-80	FCIV025D1M0080M	183,08	FCIV025T1M0080M	179,23	FCIV025P1M0080M	200,42
25 мм; DN20	15-150	FCIV025D1M0150M	183,08	FCIV025T1M0150M	179,23	FCIV025P1M0150M	200,42
25 мм; DN20	20-200	FCIV025D1M0200M	183,08	FCIV025T1M0200M	179,23	FCIV025P1M0200M	200,42
25 мм; DN20	30-350	FCIV025D1M0350M	183,08	FCIV025T1M0350M	179,23	FCIV025P1M0350M	200,42
25 мм; DN20	50-650	FCIV025D1M0650M	183,08	FCIV025T1M0650M	179,23	FCIV025P1M0650M	200,42
32 мм; DN25	20-200	FCIV032D1M0200M	206,20	FCIV032T1M0200M	202,35	FCIV032P1M0200M	227,41
32 мм; DN25	30-300	FCIV032D1M0300M	206,20	FCIV032T1M0300M	202,35	FCIV032P1M0300M	227,41
32 мм; DN25	60-600	FCIV032D1M0600M	206,20	FCIV032T1M0600M	202,35	FCIV032P1M0600M	227,41
32 мм; DN25	100-1000	FCIV032D1M1000M	206,20	FCIV032T1M1000M	202,35	FCIV032P1M1000M	227,41


Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,5-8,5	FCIV016T3X0085	109,85	FCIV016P3X0085	125,27
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T3X0040	109,85	FCIV016P3X0040	125,27
16 мм; DN10	10-120	FCIV016T3X0120	109,85	FCIV016P3X0120	125,27
16 мм; DN10	15-180	FCIV016T3X0180	109,85	FCIV016P3X0180	125,27
20 мм; DN15	2,5-37,5	FCIV020T3X0375	115,63	FCIV020P3X0375	132,98
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T3X0075	115,63	FCIV020P3X0075	132,98
20 мм; DN15	5-140	FCIV020T3X0140	115,63	FCIV020P3X0140	132,98
20 мм; DN15	9-220	FCIV020T3X0220	115,63	FCIV020P3X0220	132,98
20 мм; DN15	24-360	FCIV020T3X0360	115,63	FCIV020P3X0360	132,98
25 мм; DN20	6-135	FCIV025T3X0135	121,42	FCIV025P3X0135	142,61
25 мм; DN20	13-230	FCIV025T3X0230	121,42	FCIV025P3X0230	142,61
25 мм; DN20	20-350	FCIV025T3X0350	121,42	FCIV025P3X0350	142,61
25 мм; DN20	25-650	FCIV025T3X0650	121,42	FCIV025P3X0650	142,61
32 мм; DN25	10-220	FCIV032T3X0220	134,90	FCIV032P3X0220	159,95
32 мм; DN25	20-350	FCIV032T3X0350	134,90	FCIV032P3X0350	159,95
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3X0650	134,90	FCIV032P3X0650	159,95
32 мм; DN25	50-1000	FCIV032T3X1000	134,90	FCIV032P3X1000	159,95

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,25-3	FCIV016T3M0003	109,85	FCIV016P3M0003	125,27
16 мм; DN10	1-17	FCIV016T3M0017	109,85	FCIV016P3M0017	125,27
16 мм; DN10	2,5-45	FCIV016T3M0045	109,85	FCIV016P3M0045	125,27
16 мм; DN10	5-75	FCIV016T3M0075	109,85	FCIV016P3M0075	125,27
20 мм; DN15	1-12,5	FCIV020T3M0125	115,63	FCIV020P3M0125	132,98
20 мм; DN15	2-34	FCIV020T3M0034	115,63	FCIV020P3M0034	132,98
20 мм; DN15	2,5-63	FCIV020T3M0063	115,63	FCIV020P3M0063	132,98
20 мм; DN15	5-104	FCIV020T3M0104	115,63	FCIV020P3M0104	132,98
20 мм; DN15	10-170	FCIV020T3M0170	115,63	FCIV020P3M0170	132,98
25 мм; DN20	3,5-60	FCIV025T3M0060	121,42	FCIV025P3M0060	142,61
25 мм; DN20	5-92	FCIV025T3M0092	121,42	FCIV025P3M0092	142,61
25 мм; DN20	8-165	FCIV025T3M0165	121,42	FCIV025P3M0165	142,61
25 мм; DN20	20-380	FCIV025T3M0380	121,42	FCIV025P3M0380	142,61
32 мм; DN25	5-90	FCIV032T3M0090	134,90	FCIV032P3M0090	159,95
32 мм; DN25	7,5-150	FCIV032T3M0150	134,90	FCIV032P3M0150	159,95
32 мм; DN25	20-360	FCIV032T3M0360	134,90	FCIV032P3M0360	159,95
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3M0650	134,90	FCIV032P3M0650	159,95

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,5-8,5	FCIV016T3X0085M	167,67	FCIV016P3X0085M	184,43
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T3X0040M	167,67	FCIV016P3X0040M	184,43
16 мм; DN10	10-120	FCIV016T3X0120M	167,67	FCIV016P3X0120M	184,43
16 мм; DN10	15-180	FCIV016T3X0180M	167,67	FCIV016P3X0180M	184,43
20 мм; DN15	2,5-37,5	FCIV020T3X0375M	171,52	FCIV020P3X0375M	188,67
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T3X0075M	171,52	FCIV020P3X0075M	188,67
20 мм; DN15	5-140	FCIV020T3X0140M	171,52	FCIV020P3X0140M	188,67
20 мм; DN15	9-220	FCIV020T3X0220M	171,52	FCIV020P3X0220M	188,67
20 мм; DN15	24-360	FCIV020T3X0360M	171,52	FCIV020P3X0360M	188,67
25 мм; DN20	6-135	FCIV025T3X0135M	179,23	FCIV025P3X0135M	197,15
25 мм; DN20	13-230	FCIV025T3X0230M	179,23	FCIV025P3X0230M	197,15
25 мм; DN20	20-350	FCIV025T3X0350M	179,23	FCIV025P3X0350M	197,15
25 мм; DN20	25-650	FCIV025T3X0650M	179,23	FCIV025P3X0650M	197,15
32 мм; DN25	10-220	FCIV032T3X0220M	202,35	FCIV032P3X0220M	222,59
32 мм; DN25	20-350	FCIV032T3X0350M	202,35	FCIV032P3X0350M	222,59
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3X0650M	202,35	FCIV032P3X0650M	222,59
32 мм; DN25	50-1000	FCIV032T3X1000M	202,35	FCIV032P3X1000M	222,59

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 30%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,33 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,25-3	FCIV016T3M0003M	167,67	FCIV016P3M0003M	180,04
16 мм; DN10	1-17	FCIV016T3M0017M	167,67	FCIV016P3M0017M	180,04
16 мм; DN10	2,5-45	FCIV016T3M0045M	167,67	FCIV016P3M0045M	180,04
16 мм; DN10	5-75	FCIV016T3M0075M	167,67	FCIV016P3M0075M	180,04
20 мм; DN15	1-12,5	FCIV020T3M0125M	171,52	FCIV020P3M0125M	183,89
20 мм; DN15	2-34	FCIV020T3M0034M	171,52	FCIV020P3M0034M	183,89
20 мм; DN15	2,5-63	FCIV020T3M0063M	171,52	FCIV020P3M0063M	183,89
20 мм; DN15	5-104	FCIV020T3M0104M	171,52	FCIV020P3M0104M	183,89
20 мм; DN15	10-170	FCIV020T3M0170M	171,52	FCIV020P3M0170M	183,89
25 мм; DN20	3,5-60	FCIV025T3M0060M	179,23	FCIV025P3M0060M	191,61
25 мм; DN20	5-92	FCIV025T3M0092M	179,23	FCIV025P3M0092M	191,61
25 мм; DN20	8-165	FCIV025T3M0165M	179,23	FCIV025P3M0165M	191,61
25 мм; DN20	20-380	FCIV025T3M0380M	179,23	FCIV025P3M0380M	191,61
32 мм; DN25	5-90	FCIV032T3M0090M	202,35	FCIV032P3M0090M	214,73
32 мм; DN25	7,5-150	FCIV032T3M0150M	202,35	FCIV032P3M0150M	214,73
32 мм; DN25	20-360	FCIV032T3M0360M	202,35	FCIV032P3M0360M	214,73
32 мм; DN25	25-650	FCIV032T3M0650M	202,35	FCIV032P3M0650M	214,73

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,05-1,4	FCIV016T5X0014	109,85	FCIV016P5X0014	125,27
16 мм; DN10	0,5-8	FCIV016T5X0008	109,85	FCIV016P5X0008	125,27
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T5X0040	109,85	FCIV016P5X0040	125,27
16 мм; DN10	4-55	FCIV016T5X0055	109,85	FCIV016P5X0055	125,27
20 мм; DN15	0,25-6,5	FCIV020T5X0065	115,63	FCIV020P5X0065	132,98
20 мм; DN15	1-15	FCIV020T5X0015	115,63	FCIV020P5X0015	132,98
20 мм; DN15	2-36	FCIV020T5X0036	115,63	FCIV020P5X0036	132,98
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T5X0075	115,63	FCIV020P5X0075	132,98
20 мм; DN15	6-140	FCIV020T5X0140	115,63	FCIV020P5X0140	132,98
25 мм; DN20	2,5-30	FCIV025T5X0030	121,42	FCIV025P5X0030	142,61
25 мм; DN20	3-65	FCIV025T5X0065	121,42	FCIV025P5X0065	142,61
25 мм; DN20	4-135	FCIV025T5X0135	121,42	FCIV025P5X0135	142,61
25 мм; DN20	20-320	FCIV025T5X0320	121,42	FCIV025P5X0320	142,61
32 мм; DN25	2,5-55	FCIV032T5X0055	134,90	FCIV032P5X0055	159,95
32 мм; DN25	5-125	FCIV032T5X0125	134,90	FCIV032P5X0125	159,95
32 мм; DN25	20-300	FCIV032T5X0300	134,90	FCIV032P5X0300	159,95
32 мм; DN25	25-600	FCIV032T5X0600	134,90	FCIV032P5X0600	159,95

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,025-0,5	FCIV016T5M0005	109,85	FCIV016P5M0005	125,27
16 мм; DN10	0,25-2,75	FCIV016T5M0275	109,85	FCIV016P5M0275	125,27
16 мм; DN10	0,5-9	FCIV016T5M0009	109,85	FCIV016P5M0009	125,27
16 мм; DN10	1-21	FCIV016T5M0021	109,85	FCIV016P5M0021	125,27
20 мм; DN15	0,1-2	FCIV020T5M0002	115,63	FCIV020P5M0002	132,98
20 мм; DN15	0,25-5,5	FCIV020T5M0055	115,63	FCIV020P5M0055	132,98
20 мм; DN15	0,5-12,5	FCIV020T5M0125	115,63	FCIV020P5M0125	132,98
20 мм; DN15	2-25,5	FCIV020T5M0255	115,63	FCIV020P5M0255	132,98
20 мм; DN15	2,5-47,5	FCIV020T5M0475	115,63	FCIV020P5M0475	132,98
25 мм; DN20	1-10	FCIV025T5M0010	121,42	FCIV025P5M0010	142,61
25 мм; DN20	1-19	FCIV025T5M0019	121,42	FCIV025P5M0019	142,61
25 мм; DN20	2-45	FCIV025T5M0045	121,42	FCIV025P5M0045	142,61
25 мм; DN20	4-130	FCIV025T5M0130	121,42	FCIV025P5M0130	142,61
32 мм; DN25	1-15	FCIV032T5M0015	134,90	FCIV032P5M0015	159,95
32 мм; DN25	2-40	FCIV032T5M0040	134,90	FCIV032P5M0040	159,95
32 мм; DN25	5-110	FCIV032T5M0110	134,90	FCIV032P5M0110	159,95
32 мм; DN25	10-260	FCIV032T5M0260	134,90	FCIV032P5M0260	159,95


Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Нержавеющая сталь + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,05-1,4	FCIV016T5X0014M	171,19	FCIV016P5X0014M	185,01
16 мм; DN10	0,5-8	FCIV016T5X0008M	171,19	FCIV016P5X0008M	185,01
16 мм; DN10	2,5-40	FCIV016T5X0040M	171,19	FCIV016P5X0040M	185,01
16 мм; DN10	4-55	FCIV016T5X0055M	171,19	FCIV016P5X0055M	185,01
20 мм; DN15	0,25-6,5	FCIV020T5X0065M	175,12	FCIV020P5X0065M	190,79
20 мм; DN15	1-15	FCIV020T5X0015M	175,12	FCIV020P5X0015M	190,79
20 мм; DN15	2-36	FCIV020T5X0036M	175,12	FCIV020P5X0036M	190,79
20 мм; DN15	4-75	FCIV020T5X0075M	175,12	FCIV020P5X0075M	190,79
20 мм; DN15	6-140	FCIV020T5X0140M	175,12	FCIV020P5X0140M	190,79
25 мм; DN20	2,5-30	FCIV025T5X0030M	182,99	FCIV025P5X0030M	200,42
25 мм; DN20	3-65	FCIV025T5X0065M	182,99	FCIV025P5X0065M	200,42
25 мм; DN20	4-135	FCIV025T5X0135M	182,99	FCIV025P5X0135M	200,42
25 мм; DN20	20-320	FCIV025T5X0320M	182,99	FCIV025P5X0320M	200,42
32 мм; DN25	2,5-55	FCIV032T5X0055M	206,61	FCIV032P5X0055M	227,41
32 мм; DN25	5-125	FCIV032T5X0125M	206,61	FCIV032P5X0125M	227,41
32 мм; DN25	20-300	FCIV032T5X0300M	206,61	FCIV032P5X0300M	227,41
32 мм; DN25	25-600	FCIV032T5X0600M	206,61	FCIV032P5X0600M	227,41

Компактный ротаметр для ГИДРОКСИДА НАТРИЯ NaOH 50%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,53 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,025-0,5	FCIV016T5M0005M	171,19	FCIV016P5M0005M	185,01
16 мм; DN10	0,25-2,75	FCIV016T5M0275M	171,19	FCIV016P5M0275M	185,01
16 мм; DN10	0,5-9	FCIV016T5M0009M	171,19	FCIV016P5M0009M	185,01
16 мм; DN10	1-21	FCIV016T5M0021M	171,19	FCIV016P5M0021M	185,01
20 мм; DN15	0,1-2	FCIV020T5M0002M	175,12	FCIV020P5M0002M	190,79
20 мм; DN15	0,25-5,5	FCIV020T5M0055M	175,12	FCIV020P5M0055M	190,79
20 мм; DN15	0,5-12,5	FCIV020T5M0125M	175,12	FCIV020P5M0125M	190,79
20 мм; DN15	2-25,5	FCIV020T5M0255M	175,12	FCIV020P5M0255M	190,79
20 мм; DN15	2,5-47,5	FCIV020T5M0475M	175,12	FCIV020P5M0475M	190,79
25 мм; DN20	1-10	FCIV025T5M0010M	182,99	FCIV025P5M0010M	200,42
25 мм; DN20	1-19	FCIV025T5M0019M	182,99	FCIV025P5M0019M	200,42
25 мм; DN20	2-45	FCIV025T5M0045M	182,99	FCIV025P5M0045M	200,42
25 мм; DN20	4-130	FCIV025T5M0130M	182,99	FCIV025P5M0130M	200,42
32 мм; DN25	1-15	FCIV032T5M0015M	206,61	FCIV032P5M0015M	227,41
32 мм; DN25	2-40	FCIV032T5M0040M	206,61	FCIV032P5M0040M	227,41
32 мм; DN25	5-110	FCIV032T5M0110M	206,61	FCIV032P5M0110M	227,41
32 мм; DN25	10-260	FCIV032T5M0260M	206,61	FCIV032P5M0260M	227,41

Компактный ротаметр для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,16 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	1,4-14	FCIV016T2M0014	113,70	FCIV016P2M0014	129,12
16 мм; DN10	2-18	FCIV016T2M0018	113,70	FCIV016P2M0018	129,12
16 мм; DN10	5-45	FCIV016T2M0045	113,70	FCIV016P2M0045	129,12
16 мм; DN10	10-90	FCIV016T2M0190	113,70	FCIV016P2M0190	129,12
16 мм; DN10	14-140	FCIV016T2M0140	113,70	FCIV016P2M0140	129,12
20 мм; DN15	2-23	FCIV020T2M0023	119,48	FCIV020P2M0023	136,83
20 мм; DN15	5-45	FCIV020T2M0045	119,48	FCIV020P2M0045	136,83
20 мм; DN15	10-90	FCIV020T2M0090	119,48	FCIV020P2M0090	136,83
20 мм; DN15	14-140	FCIV020T2M0140	119,48	FCIV020P2M0140	136,83
20 мм; DN15	19-185	FCIV020T2M0185	119,48	FCIV020P2M0185	136,83
20 мм; DN15	30-300	FCIV020T2M0300	119,48	FCIV020P2M0300	136,83
25 мм; DN20	7,5-75	FCIV025T2M0075	125,27	FCIV025P2M0075	146,46
25 мм; DN20	14-140	FCIV025T2M0140	125,27	FCIV025P2M0140	146,46
25 мм; DN20	19-185	FCIV025T2M0185	125,27	FCIV025P2M0185	146,46
25 мм; DN20	30-325	FCIV025T2M0325	125,27	FCIV025P2M0325	146,46
25 мм; DN20	45-600	FCIV025T2M0600	125,27	FCIV025P2M0600	146,46
32 мм; DN25	19-185	FCIV032T2M0185	146,46	FCIV032P2M0185	171,52
32 мм; DN25	28-280	FCIV032T2M0280	146,46	FCIV032P2M0280	171,52
32 мм; DN25	55-550	FCIV032T2M0550	146,46	FCIV032P2M0550	171,52
32 мм; DN25	90-900	FCIV032T2M0900	146,46	FCIV032P2M0900	171,52


Компактный ротаметр для СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ HCl 30-33%					
	Откалиброван при плотности жидкости:	1,16 кг/л - 20 °С			
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.			
	Материал трубки:	Прозрачный ПВХ, полисульфон.			
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит			
	Уплотнения:	EPDM			
Размер d (мм)	Диапазон измерения (л/ч)	Трубка - прозрачный ПВХ		Трубка - полисульфон	
		Артикул	Цена (Евро)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	1,4-14	FCIV016T2M0014M	171,52	FCIV016P2M0014M	188,86
16 мм; DN10	2-18	FCIV016T2M0018M	171,52	FCIV016P2M0018M	188,86
16 мм; DN10	5-45	FCIV016T2M0045M	171,52	FCIV016P2M0045M	188,86
16 мм; DN10	10-90	FCIV016T2M0190M	171,52	FCIV016P2M0190M	188,86
16 мм; DN10	14-140	FCIV016T2M0140M	171,52	FCIV016P2M0140M	188,86
20 мм; DN15	2-23	FCIV020T2M0023M	175,37	FCIV020P2M0023M	194,64
20 мм; DN15	5-45	FCIV020T2M0045M	175,37	FCIV020P2M0045M	194,64
20 мм; DN15	10-90	FCIV020T2M0090M	175,37	FCIV020P2M0090M	194,64
20 мм; DN15	14-140	FCIV020T2M0140M	175,37	FCIV020P2M0140M	194,64
20 мм; DN15	19-185	FCIV020T2M0185M	175,37	FCIV020P2M0185M	194,64
20 мм; DN15	30-300	FCIV020T2M0300M	175,37	FCIV020P2M0300M	194,64
25 мм; DN20	7,5-75	FCIV025T2M0075M	183,08	FCIV025P2M0075M	204,28
25 мм; DN20	14-140	FCIV025T2M0140M	183,08	FCIV025P2M0140M	204,28
25 мм; DN20	19-185	FCIV025T2M0185M	183,08	FCIV025P2M0185M	204,28
25 мм; DN20	30-325	FCIV025T2M0325M	183,08	FCIV025P2M0325M	204,28
25 мм; DN20	45-600	FCIV025T2M0600M	183,08	FCIV025P2M0600M	204,28
32 мм; DN25	19-185	FCIV032T2M0185M	213,91	FCIV032P2M0185M	238,97
32 мм; DN25	28-280	FCIV032T2M0280M	213,91	FCIV032P2M0280M	238,97
32 мм; DN25	55-550	FCIV032T2M0550M	213,91	FCIV032P2M0550M	238,97
32 мм; DN25	90-900	FCIV032T2M0900M	213,91	FCIV032P2M0900M	238,97

Компактный ротаметр для ВОЗДУХА

	Откалиброван при давлении воздуха:	1,013 бар - 20 °С
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.
	Материал трубки:	Трогамид
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный)
	Уплотнения:	EPDM

Размер d (мм)	Диапазон измерения (м³/ч)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,025-0,25	FCIV016D0M0025	123,33
16 мм; DN10	0,04-0,4	FCIV016D0M0004	123,33
16 мм; DN10	0,1-1	FCIV016D0M0001	123,33
16 мм; DN10	0,2-2	FCIV016D0M0002	123,33
20 мм; DN15	0,045-0,45	FCIV020D0M0045	127,21
20 мм; DN15	0,09-0,9	FCIV020D0M0009	127,21
20 мм; DN15	0,15-1,5	FCIV020D0M0015	127,21
20 мм; DN15	0,25-2,5	FCIV020D0M0025	127,21
20 мм; DN15	0,38-3,8	FCIV020D0M0038	127,21
20 мм; DN15	0,4-4,8	FCIV020D0M0048	127,21
25 мм; DN20	0,12-1,2	FCIV025D0M0012	134,90
25 мм; DN20	0,3-2,5	FCIV025D0M0025	134,90
25 мм; DN20	0,45-4,5	FCIV025D0M0045	134,90
25 мм; DN20	0,6-6,5	FCIV025D0M0065	134,90
25 мм; DN20	1,1-11	FCIV025D0M0011	134,90
32 мм; DN25	0,6-4	FCIV032D0M0004	148,40
32 мм; DN25	0,7-7	FCIV032D0M0007	148,40
32 мм; DN25	1,1-11	FCIV032D0M0011	148,40
32 мм; DN25	2-14	FCIV032D0M0014	148,40

Компактный ротаметр для ВОЗДУХА

	Откалиброван при давлении воздуха:	1,013 бар - 20 °С
	Присоединительные втулки:	ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение.
	Материал трубки:	Трогамид
	Поплавок:	Полипропилен (чёрный) + магнит
	Уплотнения:	EPDM

Размер d (мм)	Диапазон измерения (м³/ч)	Артикул	Цена (Евро)
16 мм; DN10	0,06-0,6	FCIV016D0M0006M	181,15
16 мм; DN10	0,1-1	FCIV016D0M0001M	181,15
16 мм; DN10	0,25-2,5	FCIV016D0M0025M	181,15
16 мм; DN10	0,45-4,5	FCIV016D0M0045M	181,15
20 мм; DN15	0,12-1,2	FCIV020D0M0012M	185,01
20 мм; DN15	0,2-2	FCIV020D0M0002M	185,01
20 мм; DN15	0,35-3,5	FCIV020D0M0035M	185,01
20 мм; DN15	0,6-6	FCIV020D0M0006M	185,01
20 мм; DN15	1-10	FCIV020D0M0010M	185,01
20 мм; DN15	0,4-4,8	FCIV020D0M0048M	185,01
25 мм; DN20	0,3-3	FCIV025D0M0003M	192,73
25 мм; DN20	0,6-6	FCIV025D0M0006M	192,73
25 мм; DN20	1,2-12	FCIV025D0M0012M	192,73
25 мм; DN20	1,6-16	FCIV025D0M0016M	192,73
25 мм; DN20	2,7-27	FCIV025D0M0027M	192,73
32 мм; DN25	1-10	FCIV032D0M0010M	215,85
32 мм; DN25	1,7-17	FCIV032D0M0017M	215,85
32 мм; DN25	2,7-27	FCIV032D0M0027M	215,85
32 мм; DN25	3,5-35	FCIV032D0M0035M	215,85