
Прайс-лист на ротаметры для определения расхода жидкостей и воздуха производства GEMU (Германия), FIP (Италия). Действителен с 09.01.2019 г.

Продукция GEMU и 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 GEMU (Германия)..... | 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. |
| 3. ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ВТУЛКИ И ГАЙКИ ДЛЯ РОТАМЕТРОВ..... | 19 стр. |
| 4. УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА ДЛЯ РОТАМЕТРОВ..... | 19 стр. |

| Компактный ротаметр для ВОДЫ GEMU (Германия). Модель 857 | | | |
|---|-----------------------------------|---|---------------|
|  | <i>Откалиброван при плотности</i> | <i>1 кг/л - 20 °С</i> | |
| | <i>Присоединительные втулки:</i> | <i>ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19)</i> | |
| | <i>Материал трубки:</i> | <i>Трогамид</i> | |
| | <i>Поплавок:</i> | <i>Нержавеющая сталь</i> | |
| | <i>Уплотнения:</i> | <i>EPDM</i> | |
| Размер d (мм) | Диапазон измерения (л/ч) | Артикул | Цена (Евро) |
| 16 мм; DN10 | 5-60 | 857 10D 7 21 14 1 12 60 | 105,60 |
| 20 мм; DN15 | 10-100 | 857 15D 7 21 14 1 21 100 | 110,00 |
| 20 мм; DN15 | 20-160 | 857 15D 7 21 14 1 22 160 | 110,00 |
| 25 мм; DN20 | 20-250 | 857 20D 7 21 14 1 31 250 | 115,50 |
| 25 мм; DN20 | 30-400 | 857 20D 7 21 14 1 32 400 | 115,50 |
| 32 мм; DN25 | 50-650 | 857 25D 7 21 14 1 42 650 | 126,50 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | 857 25D 7 21 14 1 43 1000 | 126,50 |
| 32 мм; DN25 | 150-1600 | 857 25D 7 21 14 1 44 1600 | 126,50 |
| Ротаметр для ВОДЫ GEMU (Германия). Модель 807 | | | |
|  | <i>Откалиброван при плотности</i> | <i>1 кг/л - 20 °С</i> | |
| | <i>Присоединительные втулки:</i> | <i>ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19)</i> | |
| | <i>Материал трубки:</i> | <i>Трогамид</i> | |
| | <i>Поплавок:</i> | <i>Нержавеющая сталь</i> | |
| | <i>Уплотнения:</i> | <i>EPDM</i> | |
| Размер d (мм) | Диапазон измерения (л/ч) | Артикул | Цена (Евро) |
| 40 мм; DN32 | 200-2500 | 807 32D 7 21 14 1 62 2500 | 236,50 |
| 40 мм; DN32 | 400-4000 | 807 32D 7 21 14 1 63 4000 | 236,50 |
| 50 мм; DN40 | 500-5000 | 807 40D 7 21 14 1 69 5000 | 278,30 |
| 63 мм; DN50 | 600-6400 | 807 50D 7 21 14 1 72 6400 | 374,00 |
| 63 мм; DN50 | 1000-10000 | 807 50D 7 21 14 1 73 10000 | 374,00 |
| 75 мм; DN65 | 2000-20000 | 807 65D 7 21 14 1 77 20000 | 649,00 |

СТАНДАРТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FSIV FIP (Италия):

| Ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|---------------|----------------------|---------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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) |
| 25 мм; DN20 | 25-250 | FSIV025D1X0250 | 161,59 | FSIV025T1X0250 | 154,07 | FSIV025P1X0250 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 40-400 | FSIV025D1X0400 | 161,59 | FSIV025T1X0400 | 154,07 | FSIV025P1X0400 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 60-640 | FSIV025D1X0640 | 161,59 | FSIV025T1X0640 | 154,07 | FSIV025P1X0640 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 100-1000 | FSIV025D1X1000 | 161,59 | FSIV025T1X1000 | 154,07 | FSIV025P1X1000 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FSIV032D1X0400 | 184,13 | FSIV032T1X0400 | 174,74 | FSIV032P1X0400 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 60-640 | FSIV032D1X0640 | 184,13 | FSIV032T1X0640 | 174,74 | FSIV032P1X0640 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FSIV032D1X1000 | 184,13 | FSIV032T1X1000 | 174,74 | FSIV032P1X1000 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 150-1600 | FSIV032D1X1600 | 184,13 | FSIV032T1X1600 | 174,74 | FSIV032P1X1600 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 150-1600 | FSIV040D1X1600 | 248,02 | FSIV040T1X1600 | 236,74 | FSIV040P1X1600 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 200-2500 | FSIV040D1X2500 | 248,02 | FSIV040T1X2500 | 236,74 | FSIV040P1X2500 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 400-4000 | FSIV040D1X4000 | 248,02 | FSIV040T1X4000 | 236,74 | FSIV040P1X4000 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 200-2500 | FSIV050D1X2500 | 293,11 | FSIV050T1X2500 | 278,08 | FSIV050P1X2500 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 400-4000 | FSIV050D1X4000 | 293,11 | FSIV050T1X4000 | 278,08 | FSIV050P1X4000 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 500-5000 | FSIV050D1X5000 | 293,11 | FSIV050T1X5000 | 278,08 | FSIV050P1X5000 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 400-4000 | FSIV063D1X4000 | 392,69 | FSIV063T1X4000 | 372,03 | FSIV063P1X4000 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 600-6000 | FSIV063D1X6000 | 392,69 | FSIV063T1X6000 | 372,03 | FSIV063P1X6000 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 1000-10000 | FSIV063D1X0010 | 392,69 | FSIV063T1X0010 | 372,03 | FSIV063P1X0010 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 1500-15000 | FSIV075D1X0015 | 682,04 | FSIV075T1X0015 | 648,23 | FSIV075P1X0015 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 2000-20000 | FSIV075D1X0020 | 682,04 | FSIV075T1X0020 | 648,23 | FSIV075P1X0020 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 10000-50000 | FSIV075D1X0050 | 682,04 | FSIV075T1X0050 | 648,23 | FSIV075P1X0050 | 853,03 |

| Ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|---------------|----------------------|---------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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) |
| 25 мм; DN20 | 15-150 | FSIV025D1M0150 | 161,59 | FSIV025T1M0150 | 154,07 | FSIV025P1M0150 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 25-250 | FSIV025D1M0250 | 161,59 | FSIV025T1M0250 | 154,07 | FSIV025P1M0250 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 45-450 | FSIV025D1M0450 | 161,59 | FSIV025T1M0450 | 154,07 | FSIV025P1M0450 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 70-700 | FSIV025D1M0700 | 161,59 | FSIV025T1M0700 | 154,07 | FSIV025P1M0700 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 25-250 | FSIV032D1M0250 | 184,13 | FSIV032T1M0250 | 174,74 | FSIV032P1M0250 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FSIV032D1M0400 | 184,13 | FSIV032T1M0400 | 174,74 | FSIV032P1M0400 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 65-650 | FSIV032D1M0650 | 184,13 | FSIV032T1M0650 | 174,74 | FSIV032P1M0650 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FSIV032D1M1000 | 184,13 | FSIV032T1M1000 | 174,74 | FSIV032P1M1000 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 100-1000 | FSIV040D1M1000 | 248,02 | FSIV040T1M1000 | 236,74 | FSIV040P1M1000 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 160-1600 | FSIV040D1M1600 | 248,02 | FSIV040T1M1600 | 236,74 | FSIV040P1M1600 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 200-2500 | FSIV040D1M2500 | 248,02 | FSIV040T1M2500 | 236,74 | FSIV040P1M2500 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 150-1600 | FSIV050D1M1600 | 293,11 | FSIV050T1M1600 | 278,08 | FSIV050P1M1600 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 200-2200 | FSIV050D1M2200 | 293,11 | FSIV050T1M2200 | 278,08 | FSIV050P1M2200 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 250-2500 | FSIV050D1M2500 | 293,11 | FSIV050T1M2500 | 278,08 | FSIV050P1M2500 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 250-2500 | FSIV063D1M2500 | 392,69 | FSIV063T1M2500 | 372,03 | FSIV063P1M2500 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 350-3500 | FSIV063D1M3500 | 392,69 | FSIV063T1M3500 | 372,03 | FSIV063P1M3500 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 500-5000 | FSIV063D1M5000 | 392,69 | FSIV063T1M5000 | 372,03 | FSIV063P1M5000 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 1000-8000 | FSIV075D1M8000 | 682,04 | FSIV075T1M8000 | 648,23 | FSIV075P1M8000 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 1000-10000 | FSIV075D1M0010 | 682,04 | FSIV075T1M0010 | 648,23 | FSIV075P1M0010 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 5000-25000 | FSIV075D1M0025 | 682,04 | FSIV075T1M0025 | 648,23 | FSIV075P1M0025 | 853,03 |

| Ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|-------------|----------------------|-------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 231,11 | FSIV025T1X0250M | 223,59 | FSIV025P1X0250M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 40-400 | FSIV025D1X0400M | 231,11 | FSIV025T1X0400M | 223,59 | FSIV025P1X0400M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 60-640 | FSIV025D1X0640M | 231,11 | FSIV025T1X0640M | 223,59 | FSIV025P1X0640M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 100-1000 | FSIV025D1X1000M | 231,11 | FSIV025T1X1000M | 223,59 | FSIV025P1X1000M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FSIV032D1X0400M | 249,90 | FSIV032T1X0400M | 240,50 | FSIV032P1X0400M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 60-640 | FSIV032D1X0640M | 249,90 | FSIV032T1X0640M | 240,50 | FSIV032P1X0640M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FSIV032D1X1000M | 249,90 | FSIV032T1X1000M | 240,50 | FSIV032P1X1000M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 150-1600 | FSIV032D1X1600M | 249,90 | FSIV032T1X1600M | 240,50 | FSIV032P1X1600M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 150-1600 | FSIV040D1X1600M | 319,42 | FSIV040T1X1600M | 308,14 | FSIV040P1X1600M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 200-2500 | FSIV040D1X2500M | 319,42 | FSIV040T1X2500M | 308,14 | FSIV040P1X2500M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 400-4000 | FSIV040D1X4000M | 319,42 | FSIV040T1X4000M | 308,14 | FSIV040P1X4000M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 200-2500 | FSIV050D1X2500M | 370,15 | FSIV050T1X2500M | 355,11 | FSIV050P1X2500M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 400-4000 | FSIV050D1X4000M | 370,15 | FSIV050T1X4000M | 355,11 | FSIV050P1X4000M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 500-5000 | FSIV050D1X5000M | 370,15 | FSIV050T1X5000M | 355,11 | FSIV050P1X5000M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 400-4000 | FSIV063D1X4000M | 481,01 | FSIV063T1X4000M | 460,34 | FSIV063P1X4000M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 600-6000 | FSIV063D1X6000M | 481,01 | FSIV063T1X6000M | 460,34 | FSIV063P1X6000M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 1000-10000 | FSIV063D1X0010M | 481,01 | FSIV063T1X0010M | 460,34 | FSIV063P1X0010M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 1500-15000 | FSIV075D1X0015M | 869,94 | FSIV075T1X0015M | 836,12 | FSIV075P1X0015M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 2000-20000 | FSIV075D1X0020M | 869,94 | FSIV075T1X0020M | 836,12 | FSIV075P1X0020M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 10000-50000 | FSIV075D1X0050M | 869,94 | FSIV075T1X0050M | 836,12 | FSIV075P1X0050M | 1 040,92 |

| Ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|-------------|----------------------|-------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 231,11 | FSIV025T1M0150M | 223,59 | FSIV025P1M0150M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 25-250 | FSIV025D1M0250M | 231,11 | FSIV025T1M0250M | 223,59 | FSIV025P1M0250M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 45-450 | FSIV025D1M0450M | 231,11 | FSIV025T1M0450M | 223,59 | FSIV025P1M0450M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 70-700 | FSIV025D1M0700M | 231,11 | FSIV025T1M0700M | 223,59 | FSIV025P1M0700M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 25-250 | FSIV032D1M0250M | 249,90 | FSIV032T1M0250M | 240,50 | FSIV032P1M0250M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FSIV032D1M0400M | 249,90 | FSIV032T1M0400M | 240,50 | FSIV032P1M0400M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 65-650 | FSIV032D1M0650M | 249,90 | FSIV032T1M0650M | 240,50 | FSIV032P1M0650M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FSIV032D1M1000M | 249,90 | FSIV032T1M1000M | 240,50 | FSIV032P1M1000M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 100-1000 | FSIV040D1M1000M | 319,42 | FSIV040T1M1000M | 308,14 | FSIV040P1M1000M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 160-1600 | FSIV040D1M1600M | 319,42 | FSIV040T1M1600M | 308,14 | FSIV040P1M1600M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 200-2500 | FSIV040D1M2500M | 319,42 | FSIV040T1M2500M | 308,14 | FSIV040P1M2500M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 150-1600 | FSIV050D1M1600M | 370,15 | FSIV050T1M1600M | 355,11 | FSIV050P1M1600M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 200-2200 | FSIV050D1M2200M | 370,15 | FSIV050T1M2200M | 355,11 | FSIV050P1M2200M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 250-2500 | FSIV050D1M2500M | 370,15 | FSIV050T1M2500M | 355,11 | FSIV050P1M2500M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 250-2500 | FSIV063D1M2500M | 481,01 | FSIV063T1M2500M | 460,34 | FSIV063P1M2500M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 350-3500 | FSIV063D1M3500M | 481,01 | FSIV063T1M3500M | 460,34 | FSIV063P1M3500M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 500-5000 | FSIV063D1M5000M | 481,01 | FSIV063T1M5000M | 460,34 | FSIV063P1M5000M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 1000-8000 | FSIV075D1M8000M | 869,94 | FSIV075T1M8000M | 836,12 | FSIV075P1M8000M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 1000-10000 | FSIV075D1M0010M | 869,94 | FSIV075T1M0010M | 836,12 | FSIV075P1M0010M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 5000-25000 | FSIV075D1M0025M | 869,94 | FSIV075T1M0025M | 836,12 | FSIV075P1M0025M | 1 040,92 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 154,07 | FSIV025P3X0125 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 10-240 | FSIV025T3X0240 | 154,07 | FSIV025P3X0240 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 25-425 | FSIV025T3X0425 | 154,07 | FSIV025P3X0425 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 35-725 | FSIV025T3X0725 | 154,07 | FSIV025P3X0725 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 10-240 | FSIV032T3X0240 | 174,74 | FSIV032P3X0240 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 20-420 | FSIV032T3X0420 | 174,74 | FSIV032P3X0420 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 25-700 | FSIV032T3X0700 | 174,74 | FSIV032P3X0700 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 50-1200 | FSIV032T3X1200 | 174,74 | FSIV032P3X1200 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 50-1150 | FSIV040T3X1150 | 236,74 | FSIV040P3X1150 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 100-1900 | FSIV040T3X1900 | 236,74 | FSIV040P3X1900 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 200-3200 | FSIV040T3X3200 | 236,74 | FSIV040P3X3200 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 100-1700 | FSIV050T3X1700 | 278,08 | FSIV050P3X1700 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 200-3000 | FSIV050T3X3000 | 278,08 | FSIV050P3X3000 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 200-3700 | FSIV050T3X3700 | 278,08 | FSIV050P3X3700 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 100-3000 | FSIV063T3X3000 | 372,03 | FSIV063P3X3000 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 250-4700 | FSIV063T3X4700 | 372,03 | FSIV063P3X4700 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 500-8500 | FSIV063T3X8500 | 372,03 | FSIV063P3X8500 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 1000-12000 | FSIV075T3X0012 | 648,23 | FSIV075P3X0012 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 1500-16500 | FSIV075T3X0165 | 648,23 | FSIV075P3X0165 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 8800-43000 | FSIV075T3X0043 | 648,23 | FSIV075P3X0043 | 853,03 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 154,07 | FSIV025P3M0054 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 6-115 | FSIV025T3M0115 | 154,07 | FSIV025P3M0115 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 11-235 | FSIV025T3M0235 | 154,07 | FSIV025P3M0235 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 28-410 | FSIV025T3M0410 | 154,07 | FSIV025P3M0410 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 6-125 | FSIV032T3M0125 | 174,74 | FSIV032P3M0125 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 10-100 | FSIV032T3M0100 | 174,74 | FSIV032P3M0100 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 11-395 | FSIV032T3M0395 | 174,74 | FSIV032P3M0395 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FSIV032T3M0650 | 174,74 | FSIV032P3M0650 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 25-600 | FSIV040T3M0600 | 236,74 | FSIV040P3M0600 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 55-1100 | FSIV040T3M1100 | 236,74 | FSIV040P3M1100 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 100-1700 | FSIV040T3M1700 | 236,74 | FSIV040P3M1700 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 50-1000 | FSIV050T3M1000 | 278,08 | FSIV050P3M1000 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 100-1500 | FSIV050T3M1500 | 278,08 | FSIV050P3M1500 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 120-1600 | FSIV050T3M1600 | 278,08 | FSIV050P3M1600 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 60-1700 | FSIV063T3M1700 | 372,03 | FSIV063P3M1700 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 90-2500 | FSIV063T3M2500 | 372,03 | FSIV063P3M2500 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 200-4000 | FSIV063T3M4000 | 372,03 | FSIV063P3M4000 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 670-6000 | FSIV075T3M6000 | 648,23 | FSIV075P3M6000 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 500-7500 | FSIV075T3M7500 | 648,23 | FSIV075P3M7500 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 4400-22000 | FSIV075T3M0022 | 648,23 | FSIV075P3M0022 | 853,03 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 223,59 | FSIV025P3X0125M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 10-240 | FSIV025T3X0240M | 223,59 | FSIV025P3X0240M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 25-425 | FSIV025T3X0425M | 223,59 | FSIV025P3X0425M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 35-725 | FSIV025T3X0725M | 223,59 | FSIV025P3X0725M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 10-240 | FSIV032T3X0240M | 240,50 | FSIV032P3X0240M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 20-420 | FSIV032T3X0420M | 240,50 | FSIV032P3X0420M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 25-700 | FSIV032T3X0700M | 240,50 | FSIV032P3X0700M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 50-1200 | FSIV032T3X1200M | 240,50 | FSIV032P3X1200M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 50-1150 | FSIV040T3X1150M | 308,14 | FSIV040P3X1150M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 100-1900 | FSIV040T3X1900M | 308,14 | FSIV040P3X1900M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 200-3200 | FSIV040T3X3200M | 308,14 | FSIV040P3X3200M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 100-1700 | FSIV050T3X1700M | 355,11 | FSIV050P3X1700M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 200-3000 | FSIV050T3X3000M | 355,11 | FSIV050P3X3000M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 200-3700 | FSIV050T3X3700M | 355,11 | FSIV050P3X3700M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 100-3000 | FSIV063T3X3000M | 460,34 | FSIV063P3X3000M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 250-4700 | FSIV063T3X4700M | 460,34 | FSIV063P3X4700M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 500-8500 | FSIV063T3X8500M | 460,34 | FSIV063P3X8500M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 1000-12000 | FSIV075T3X0012M | 836,12 | FSIV075P3X0012M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 1500-16500 | FSIV075T3X0165M | 836,12 | FSIV075P3X0165M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 8800-43000 | FSIV075T3X0043M | 836,12 | FSIV075P3X0043M | 1 040,92 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 223,59 | FSIV025P3M0054M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 6-115 | FSIV025T3M0115M | 223,59 | FSIV025P3M0115M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 11-235 | FSIV025T3M0235M | 223,59 | FSIV025P3M0235M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 28-410 | FSIV025T3M0410M | 223,59 | FSIV025P3M0410M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 6-125 | FSIV032T3M0125M | 240,50 | FSIV032P3M0125M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 10-100 | FSIV032T3M0100M | 240,50 | FSIV032P3M0100M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 11-395 | FSIV032T3M0395M | 240,50 | FSIV032P3M0395M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FSIV032T3M0650M | 240,50 | FSIV032P3M0650M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 25-600 | FSIV040T3M0600M | 308,14 | FSIV040P3M0600M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 55-1100 | FSIV040T3M1100M | 308,14 | FSIV040P3M1100M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 100-1700 | FSIV040T3M1700M | 308,14 | FSIV040P3M1700M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 50-1000 | FSIV050T3M1000M | 355,11 | FSIV050P3M1000M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 100-1500 | FSIV050T3M1500M | 355,11 | FSIV050P3M1500M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 120-1600 | FSIV050T3M1600M | 355,11 | FSIV050P3M1600M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 60-1700 | FSIV063T3M1700M | 460,34 | FSIV063P3M1700M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 90-2500 | FSIV063T3M2500M | 460,34 | FSIV063P3M2500M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 200-4000 | FSIV063T3M4000M | 460,34 | FSIV063P3M4000M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 670-6000 | FSIV075T3M6000M | 836,12 | FSIV075P3M6000M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 500-7500 | FSIV075T3M7500M | 836,12 | FSIV075P3M7500M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 4400-22000 | FSIV075T3M0022M | 836,12 | FSIV075P3M0022M | 1 040,92 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | |
| | 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 | 154,07 | FSIV025P5X0027 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 2,5-70 | FSIV025T5X0070 | 154,07 | FSIV025P5X0070 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 5-170 | FSIV025T5X0170 | 154,07 | FSIV025P5X0170 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 15-350 | FSIV025T5X0350 | 154,07 | FSIV025P5X0350 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-65 | FSIV032T5X0065 | 174,74 | FSIV032P5X0065 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 5-145 | FSIV032T5X0145 | 174,74 | FSIV032P5X0145 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 10-330 | FSIV032T5X0330 | 174,74 | FSIV032P5X0330 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 25-675 | FSIV032T5X0675 | 174,74 | FSIV032P5X0675 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 25-550 | FSIV040T5X0550 | 236,74 | FSIV040P5X0550 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 50-1100 | FSIV040T5X1100 | 236,74 | FSIV040P5X1100 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 100-2000 | FSIV040T5X2000 | 236,74 | FSIV040P5X2000 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 50-1000 | FSIV050T5X1000 | 278,08 | FSIV050P5X1000 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 50-1900 | FSIV050T5X1900 | 278,08 | FSIV050P5X1900 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 100-2500 | FSIV050T5X2500 | 278,08 | FSIV050P5X2500 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 50-1800 | FSIV063T5X1800 | 372,03 | FSIV063P5X1800 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 100-3100 | FSIV063T5X3100 | 372,03 | FSIV063P5X3100 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 250-6000 | FSIV063T5X6000 | 372,03 | FSIV063P5X6000 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 250-9000 | FSIV075T5X9000 | 648,23 | FSIV075P5X9000 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 500-12500 | FSIV075T5X0125 | 648,23 | FSIV075P5X0125 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 8200-40000 | FSIV075T5X0040 | 648,23 | FSIV075P5X0040 | 853,03 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | |
| | 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 | 154,07 | FSIV025P5M0095 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 1,5-23 | FSIV025T5M0023 | 154,07 | FSIV025P5M0023 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 3-65 | FSIV025T5M0065 | 154,07 | FSIV025P5M0065 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 7-145 | FSIV025T5M0145 | 154,07 | FSIV025P5M0145 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 1-20 | FSIV032T5M0020 | 174,74 | FSIV032P5M0020 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-50 | FSIV032T5M0050 | 174,74 | FSIV032P5M0050 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 5,5-130 | FSIV032T5M0130 | 174,74 | FSIV032P5M0130 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 10-260 | FSIV032T5M0260 | 174,74 | FSIV032P5M0260 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 10-200 | FSIV040T5M0200 | 236,74 | FSIV040P5M0200 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 20-500 | FSIV040T5M0500 | 236,74 | FSIV040P5M0500 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 25-950 | FSIV040T5M0950 | 236,74 | FSIV040P5M0950 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 25-425 | FSIV050T5M0425 | 278,08 | FSIV050P5M0425 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 25-800 | FSIV050T5M0800 | 278,08 | FSIV050P5M0800 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 40-950 | FSIV050T5M0950 | 278,08 | FSIV050P5M0950 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 30-800 | FSIV063T5M0800 | 372,03 | FSIV063P5M0800 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 40-1400 | FSIV063T5M1400 | 372,03 | FSIV063P5M1400 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 80-2500 | FSIV063T5M2500 | 372,03 | FSIV063P5M2500 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 330-3800 | FSIV075T5M3800 | 648,23 | FSIV075P5M3800 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 170-5200 | FSIV075T5M5200 | 648,23 | FSIV075P5M5200 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 4100-20000 | FSIV075T5M0020 | 648,23 | FSIV075P5M0020 | 853,03 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 223,59 | FSIV025P5X0027M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 2,5-70 | FSIV025T5X0070M | 223,59 | FSIV025P5X0070M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 5-170 | FSIV025T5X0170M | 223,59 | FSIV025P5X0170M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 15-350 | FSIV025T5X0350M | 223,59 | FSIV025P5X0350M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-65 | FSIV032T5X0065M | 240,50 | FSIV032P5X0065M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 5-145 | FSIV032T5X0145M | 240,50 | FSIV032P5X0145M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 10-330 | FSIV032T5X0330M | 240,50 | FSIV032P5X0330M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 25-675 | FSIV032T5X0675M | 240,50 | FSIV032P5X0675M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 25-550 | FSIV040T5X0550M | 308,14 | FSIV040P5X0550M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 50-1100 | FSIV040T5X1100M | 308,14 | FSIV040P5X1100M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 100-2000 | FSIV040T5X2000M | 308,14 | FSIV040P5X2000M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 50-1000 | FSIV050T5X1000M | 355,11 | FSIV050P5X1000M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 50-1900 | FSIV050T5X1900M | 355,11 | FSIV050P5X1900M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 100-2500 | FSIV050T5X2500M | 355,11 | FSIV050P5X2500M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 50-1800 | FSIV063T5X1800M | 460,34 | FSIV063P5X1800M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 100-3100 | FSIV063T5X3100M | 460,34 | FSIV063P5X3100M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 250-6000 | FSIV063T5X6000M | 460,34 | FSIV063P5X6000M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 250-9000 | FSIV075T5X9000M | 836,12 | FSIV075P5X9000M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 500-12500 | FSIV075T5X0125M | 836,12 | FSIV075P5X0125M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 8200-40000 | FSIV075T5X0040M | 836,12 | FSIV075P5X0040M | 1 040,92 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 223,59 | FSIV025P5M0095M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 1,5-23 | FSIV025T5M0023M | 223,59 | FSIV025P5M0023M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 3-65 | FSIV025T5M0065M | 223,59 | FSIV025P5M0065M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 7-145 | FSIV025T5M0145M | 223,59 | FSIV025P5M0145M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 1-20 | FSIV032T5M0020M | 240,50 | FSIV032P5M0020M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-50 | FSIV032T5M0050M | 240,50 | FSIV032P5M0050M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 5,5-130 | FSIV032T5M0130M | 240,50 | FSIV032P5M0130M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 10-260 | FSIV032T5M0260M | 240,50 | FSIV032P5M0260M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 10-200 | FSIV040T5M0200M | 308,14 | FSIV040P5M0200M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 20-500 | FSIV040T5M0500M | 308,14 | FSIV040P5M0500M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 25-950 | FSIV040T5M0950M | 308,14 | FSIV040P5M0950M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 25-425 | FSIV050T5M0425M | 355,11 | FSIV050P5M0425M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 25-800 | FSIV050T5M0800M | 355,11 | FSIV050P5M0800M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 40-950 | FSIV050T5M0950M | 355,11 | FSIV050P5M0950M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 30-800 | FSIV063T5M0800M | 460,34 | FSIV063P5M0800M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 40-1400 | FSIV063T5M1400M | 460,34 | FSIV063P5M1400M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 80-2500 | FSIV063T5M2500M | 460,34 | FSIV063P5M2500M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 330-3800 | FSIV075T5M3800M | 836,12 | FSIV075P5M3800M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 170-5200 | FSIV075T5M5200M | 836,12 | FSIV075P5M5200M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 4100-20000 | FSIV075T5M0020M | 836,12 | FSIV075P5M0020M | 1 040,92 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 154,07 | FSIV025P2M0140 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 23-230 | FSIV025T2M0230 | 154,07 | FSIV025P2M0230 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 42-420 | FSIV025T2M0420 | 154,07 | FSIV025P2M0420 | 201,05 |
| 25 мм; DN20 | 65-650 | FSIV025T2M0650 | 154,07 | FSIV025P2M0650 | 201,05 |
| 32 мм; DN25 | 23-230 | FSIV032T2M0230 | 174,74 | FSIV032P2M0230 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 37-370 | FSIV032T2M0370 | 174,74 | FSIV032P2M0370 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 60-600 | FSIV032T2M0600 | 174,74 | FSIV032P2M0600 | 231,11 |
| 32 мм; DN25 | 90-900 | FSIV032T2M0900 | 174,74 | FSIV032P2M0900 | 231,11 |
| 40 мм; DN32 | 90-900 | FSIV040T2M0900 | 236,74 | FSIV040P2M0900 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 150-1500 | FSIV040T2M1500 | 236,74 | FSIV040P2M1500 | 298,75 |
| 40 мм; DN32 | 200-2300 | FSIV040T2M2300 | 236,74 | FSIV040P2M2300 | 298,75 |
| 50 мм; DN40 | 140-1500 | FSIV050T2M1500 | 278,08 | FSIV050P2M1500 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 190-2000 | FSIV050T2M2000 | 278,08 | FSIV050P2M2000 | 366,39 |
| 50 мм; DN40 | 230-2300 | FSIV050T2M2300 | 278,08 | FSIV050P2M2300 | 366,39 |
| 63 мм; DN50 | 230-2300 | FSIV063T2M2300 | 372,03 | FSIV063P2M2300 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 330-3200 | FSIV063T2M3200 | 372,03 | FSIV063P2M3200 | 490,40 |
| 63 мм; DN50 | 470-4600 | FSIV063T2M4600 | 372,03 | FSIV063P2M4600 | 490,40 |
| 75 мм; DN65 | 950-7500 | FSIV075T2M7500 | 648,23 | FSIV075P2M7500 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 930-9300 | FSIV075T2M9300 | 648,23 | FSIV075P2M9300 | 853,03 |
| 75 мм; DN65 | 4700-23000 | FSIV075T2M0023 | 648,23 | FSIV075P2M0023 | 853,03 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 223,59 | FSIV025P2M0140M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 23-230 | FSIV025T2M0230M | 223,59 | FSIV025P2M0230M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 42-420 | FSIV025T2M0420M | 223,59 | FSIV025P2M0420M | 270,57 |
| 25 мм; DN20 | 65-650 | FSIV025T2M0650M | 223,59 | FSIV025P2M0650M | 270,57 |
| 32 мм; DN25 | 23-230 | FSIV032T2M0230M | 240,50 | FSIV032P2M0230M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 37-370 | FSIV032T2M0370M | 240,50 | FSIV032P2M0370M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 60-600 | FSIV032T2M0600M | 240,50 | FSIV032P2M0600M | 296,87 |
| 32 мм; DN25 | 90-900 | FSIV032T2M0900M | 240,50 | FSIV032P2M0900M | 296,87 |
| 40 мм; DN32 | 90-900 | FSIV040T2M0900M | 308,14 | FSIV040P2M0900M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 150-1500 | FSIV040T2M1500M | 308,14 | FSIV040P2M1500M | 370,15 |
| 40 мм; DN32 | 200-2300 | FSIV040T2M2300M | 308,14 | FSIV040P2M2300M | 370,15 |
| 50 мм; DN40 | 140-1500 | FSIV050T2M1500M | 355,11 | FSIV050P2M1500M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 190-2000 | FSIV050T2M2000M | 355,11 | FSIV050P2M2000M | 443,42 |
| 50 мм; DN40 | 230-2300 | FSIV050T2M2300M | 355,11 | FSIV050P2M2300M | 443,42 |
| 63 мм; DN50 | 230-2300 | FSIV063T2M2300M | 460,34 | FSIV063P2M2300M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 330-3200 | FSIV063T2M3200M | 460,34 | FSIV063P2M3200M | 578,71 |
| 63 мм; DN50 | 470-4600 | FSIV063T2M4600M | 460,34 | FSIV063P2M4600M | 578,71 |
| 75 мм; DN65 | 950-7500 | FSIV075T2M7500M | 836,12 | FSIV075P2M7500M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 930-9300 | FSIV075T2M9300M | 836,12 | FSIV075P2M9300M | 1 040,92 |
| 75 мм; DN65 | 4700-23000 | FSIV075T2M0023M | 836,12 | FSIV075P2M0023M | 1 040,92 |

| Ротаметр для ВОЗДУХА | | | |
|--|------------------------------------|----------------|---|
|  | Откалиброван при давлении воздуха: | | 1,013 бар - 20 °С |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) |
| | Материал трубки: | | Трогамид |
| | Поплавок: | | Полипропилен (чёрный) |
| Уплотнения: | | EPDM | |
| Размер d (мм) | Диапазон измерения (м³/ч) | Артикул | Цена (Евро) |
| 25 мм; DN20 | 0,2-2,5 | FSIV025D0M0025 | 169,10 |
| 25 мм; DN20 | 0,3-4 | FSIV025D0M0004 | 169,10 |
| 25 мм; DN20 | 0,5-6,5 | FSIV025D0M0065 | 169,10 |
| 25 мм; DN20 | 1-10 | FSIV025D0M0010 | 169,10 |
| 32 мм; DN25 | 0,4-4 | FSIV032D0M0004 | 189,77 |
| 32 мм; DN25 | 0,5-6,5 | FSIV032D0M0065 | 189,77 |
| 32 мм; DN25 | 1-10 | FSIV032D0M0010 | 189,77 |
| 32 мм; DN25 | 1,5-16 | FSIV032D0M0016 | 189,77 |
| 40 мм; DN32 | 1,5-16 | FSIV040D0M0016 | 253,65 |
| 40 мм; DN32 | 2-25 | FSIV040D0M0025 | 253,65 |
| 40 мм; DN32 | 4-40 | FSIV040D0M0040 | 253,65 |
| 50 мм; DN40 | 2-25 | FSIV050D0M0025 | 294,99 |
| 50 мм; DN40 | 4-40 | FSIV050D0M0040 | 294,99 |
| 50 мм; DN40 | 5-50 | FSIV050D0M0050 | 294,99 |
| 63 мм; DN50 | 4-40 | FSIV063D0M0040 | 385,18 |
| 63 мм; DN50 | 6-64 | FSIV063D0M0064 | 385,18 |
| 63 мм; DN50 | 10-100 | FSIV063D0M0100 | 385,18 |
| 75 мм; DN65 | 15-140 | FSIV075D0M0140 | 659,51 |
| 75 мм; DN65 | 20-200 | FSIV075D0M0200 | 659,51 |
| 75 мм; DN65 | 50-500 | FSIV075D0M0500 | 659,51 |

| Ротаметр для ВОЗДУХА | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|---|
|  | Откалиброван при давлении воздуха: | | 1,013 бар - 20 °С |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) |
| | Материал трубки: | | Трогамид |
| | Поплавок: | | Полипропилен (чёрный) + магнит |
| Уплотнения: | | EPDM | |
| Размер d (мм) | Диапазон измерения (м³/ч) | Артикул | Цена (Евро) |
| 25 мм; DN20 | 0,6-6 | FSIV025T0M0006M | 238,62 |
| 25 мм; DN20 | 1-10 | FSIV025T0M0010M | 238,62 |
| 25 мм; DN20 | 1,6-16 | FSIV025T0M0016M | 238,62 |
| 25 мм; DN20 | 2,5-25 | FSIV025T0M0025M | 238,62 |
| 32 мм; DN25 | 1-10 | FSIV032T0M0010M | 255,53 |
| 32 мм; DN25 | 1,6-16 | FSIV032T0M0016M | 255,53 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-25 | FSIV032T0M0025M | 255,53 |
| 32 мм; DN25 | 4-40 | FSIV032T0M0040M | 255,53 |
| 40 мм; DN32 | 4-40 | FSIV040T0M0040M | 325,05 |
| 40 мм; DN32 | 6-60 | FSIV040T0M0060M | 325,05 |
| 40 мм; DN32 | 10-100 | FSIV040T0M0100M | 325,05 |
| 50 мм; DN40 | 6-60 | FSIV050T0M0060M | 325,05 |
| 50 мм; DN40 | 10-100 | FSIV050T0M1000M | 325,05 |
| 50 мм; DN40 | 12,5-125 | FSIV050T0M0125M | 325,05 |
| 63 мм; DN50 | 10-100 | FSIV063T0M0100M | 473,48 |
| 63 мм; DN50 | 16-160 | FSIV063T0M0160M | 473,48 |
| 63 мм; DN50 | 25-250 | FSIV063T0M0250M | 473,48 |
| 75 мм; DN65 | 35-350 | FSIV075T0M0350M | 846,60 |
| 75 мм; DN65 | 50-500 | FSIV075T0M0500M | 846,60 |

КОМПАКТНЫЕ РОТАМЕТРЫ FCIV FIP (Италия):

| Компактный ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|---------------|----------------------|-------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 101,04 | FCIV016T1X0030 | 97,61 | FCIV016P1X0030 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 4-40 | FCIV016D1X0040 | 101,04 | FCIV016T1X0040 | 97,61 | FCIV016P1X0040 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 10-100 | FCIV016D1X0100 | 101,04 | FCIV016T1X0100 | 97,61 | FCIV016P1X0100 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 20-200 | FCIV016D1X0200 | 101,04 | FCIV016T1X0200 | 97,61 | FCIV016P1X0200 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 30-300 | FCIV016D1X0300 | 101,04 | FCIV016T1X0300 | 97,61 | FCIV016P1X0300 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 5-50 | FCIV020D1X0050 | 106,17 | FCIV020T1X0050 | 102,75 | FCIV020P1X0050 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 10-100 | FCIV020D1X0100 | 106,17 | FCIV020T1X0100 | 102,75 | FCIV020P1X0100 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 15-160 | FCIV020D1X0160 | 106,17 | FCIV020T1X0160 | 102,75 | FCIV020P1X0160 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 20-250 | FCIV020D1X0250 | 106,17 | FCIV020T1X0250 | 102,75 | FCIV020P1X0250 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 35-350 | FCIV020D1X0350 | 106,17 | FCIV020T1X0350 | 102,75 | FCIV020P1X0350 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 60-600 | FCIV020D1X0600 | 106,17 | FCIV020T1X0600 | 102,75 | FCIV020P1X0600 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 15-150 | FCIV025D1X0150 | 111,31 | FCIV025T1X0150 | 107,89 | FCIV025P1X0150 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 25-250 | FCIV025D1X0250 | 111,31 | FCIV025T1X0250 | 107,89 | FCIV025P1X0250 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 40-400 | FCIV025D1X0400 | 111,31 | FCIV025T1X0400 | 107,89 | FCIV025P1X0400 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 50-600 | FCIV025D1X0600 | 111,31 | FCIV025T1X0600 | 107,89 | FCIV025P1X0600 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 100-1200 | FCIV025D1X1200 | 111,31 | FCIV025T1X1200 | 107,89 | FCIV025P1X1200 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FCIV032D1X0400 | 123,30 | FCIV032T1X0400 | 119,87 | FCIV032P1X0400 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 50-600 | FCIV032D1X0600 | 123,30 | FCIV032T1X0600 | 119,87 | FCIV032P1X0600 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FCIV032D1X1000 | 123,30 | FCIV032T1X1000 | 119,87 | FCIV032P1X1000 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 150-1500 | FCIV032D1X1500 | 123,30 | FCIV032T1X1500 | 119,87 | FCIV032P1X1500 | 142,13 |

| Компактный ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|---------------|----------------------|---------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 101,04 | FCIV016T1M0015 | 97,61 | FCIV016P1M0015 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 2-20 | FCIV016D1M0020 | 101,04 | FCIV016T1M0020 | 97,61 | FCIV016P1M0020 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 5-50 | FCIV016D1M0050 | 101,04 | FCIV016T1M0050 | 97,61 | FCIV016P1M0050 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 10-100 | FCIV016D1M0100 | 101,04 | FCIV016T1M0100 | 97,61 | FCIV016P1M0100 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 15-150 | FCIV016D1M0150 | 101,04 | FCIV016T1M0150 | 97,61 | FCIV016P1M0150 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 2-25 | FCIV020D1M0025 | 106,17 | FCIV020T1M0025 | 102,75 | FCIV020P1M0025 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 5-50 | FCIV020D1M0050 | 106,17 | FCIV020T1M0050 | 102,75 | FCIV020P1M0050 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 10-100 | FCIV020D1M0100 | 106,17 | FCIV020T1M0100 | 102,75 | FCIV020P1M0100 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 15-150 | FCIV020D1M0150 | 106,17 | FCIV020T1M0150 | 102,75 | FCIV020P1M0150 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 20-200 | FCIV020D1M0200 | 106,17 | FCIV020T1M0200 | 102,75 | FCIV020P1M0200 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 30-320 | FCIV020D1M0320 | 106,17 | FCIV020T1M0320 | 102,75 | FCIV020P1M0320 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 8-80 | FCIV025D1M0080 | 111,31 | FCIV025T1M0080 | 107,89 | FCIV025P1M0080 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 15-150 | FCIV025D1M0150 | 111,31 | FCIV025T1M0150 | 107,89 | FCIV025P1M0150 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 20-200 | FCIV025D1M0200 | 111,31 | FCIV025T1M0200 | 107,89 | FCIV025P1M0200 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 30-350 | FCIV025D1M0350 | 111,31 | FCIV025T1M0350 | 107,89 | FCIV025P1M0350 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 50-650 | FCIV025D1M0650 | 111,31 | FCIV025T1M0650 | 107,89 | FCIV025P1M0650 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 20-200 | FCIV032D1M0200 | 123,30 | FCIV032T1M0200 | 119,87 | FCIV032P1M0200 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 30-300 | FCIV032D1M0300 | 123,30 | FCIV032T1M0300 | 119,87 | FCIV032P1M0300 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 60-600 | FCIV032D1M0600 | 123,30 | FCIV032T1M0600 | 119,87 | FCIV032P1M0600 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FCIV032D1M1000 | 123,30 | FCIV032T1M1000 | 119,87 | FCIV032P1M1000 | 142,13 |

| Компактный ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|-------------|----------------------|-------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 152,41 | FCIV016T1X0030M | 148,98 | FCIV016P1X0030M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 4-40 | FCIV016D1X0040M | 152,41 | FCIV016T1X0040M | 148,98 | FCIV016P1X0040M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 10-100 | FCIV016D1X0100M | 152,41 | FCIV016T1X0100M | 148,98 | FCIV016P1X0100M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 20-200 | FCIV016D1X0200M | 152,41 | FCIV016T1X0200M | 148,98 | FCIV016P1X0200M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 30-300 | FCIV016D1X0300M | 152,41 | FCIV016T1X0300M | 148,98 | FCIV016P1X0300M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 5-50 | FCIV020D1X0050M | 155,83 | FCIV020T1X0050M | 152,41 | FCIV020P1X0050M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 10-100 | FCIV020D1X0100M | 155,83 | FCIV020T1X0100M | 152,41 | FCIV020P1X0100M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 15-160 | FCIV020D1X0160M | 155,83 | FCIV020T1X0160M | 152,41 | FCIV020P1X0160M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 20-250 | FCIV020D1X0250M | 155,83 | FCIV020T1X0250M | 152,41 | FCIV020P1X0250M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 35-350 | FCIV020D1X0350M | 155,83 | FCIV020T1X0350M | 152,41 | FCIV020P1X0350M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 60-600 | FCIV020D1X0600M | 155,83 | FCIV020T1X0600M | 152,41 | FCIV020P1X0600M | 169,53 |
| 25 мм; DN20 | 15-150 | FCIV025D1X0150M | 162,68 | FCIV025T1X0150M | 159,26 | FCIV025P1X0150M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 25-250 | FCIV025D1X0250M | 162,68 | FCIV025T1X0250M | 159,26 | FCIV025P1X0250M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 40-400 | FCIV025D1X0400M | 162,68 | FCIV025T1X0400M | 159,26 | FCIV025P1X0400M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 50-600 | FCIV025D1X0600M | 162,68 | FCIV025T1X0600M | 159,26 | FCIV025P1X0600M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 100-1200 | FCIV025D1X1200M | 162,68 | FCIV025T1X1200M | 159,26 | FCIV025P1X1200M | 178,09 |
| 32 мм; DN25 | 40-400 | FCIV032D1X0400M | 183,23 | FCIV032T1X0400M | 179,81 | FCIV032P1X0400M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 50-600 | FCIV032D1X0600M | 183,23 | FCIV032T1X0600M | 179,81 | FCIV032P1X0600M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FCIV032D1X1000M | 183,23 | FCIV032T1X1000M | 179,81 | FCIV032P1X1000M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 150-1500 | FCIV032D1X1500M | 183,23 | FCIV032T1X1500M | 179,81 | FCIV032P1X1500M | 202,07 |

| Компактный ротаметр для ВОДЫ | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------|---|-------------------------|-------------|----------------------|-------------|
|  | Откалиброван при плотности жидкости: | | 1 кг/л - 20 °С | | | | |
| | Присоединительные втулки: | | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | | |
| | 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 | 152,41 | FCIV016T1M0015M | 148,98 | FCIV016P1M0015M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 2-20 | FCIV016D1M0020M | 152,41 | FCIV016T1M0020M | 148,98 | FCIV016P1M0020M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 5-50 | FCIV016D1M0050M | 152,41 | FCIV016T1M0050M | 148,98 | FCIV016P1M0050M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 10-100 | FCIV016D1M0100M | 152,41 | FCIV016T1M0100M | 148,98 | FCIV016P1M0100M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 15-150 | FCIV016D1M0150M | 152,41 | FCIV016T1M0150M | 148,98 | FCIV016P1M0150M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 2-25 | FCIV020D1M0025M | 155,83 | FCIV020T1M0025M | 152,41 | FCIV020P1M0025M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 5-50 | FCIV020D1M0050M | 155,83 | FCIV020T1M0050M | 152,41 | FCIV020P1M0050M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 10-100 | FCIV020D1M0100M | 155,83 | FCIV020T1M0100M | 152,41 | FCIV020P1M0100M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 15-150 | FCIV020D1M0150M | 155,83 | FCIV020T1M0150M | 152,41 | FCIV020P1M0150M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 20-200 | FCIV020D1M0200M | 155,83 | FCIV020T1M0200M | 152,41 | FCIV020P1M0200M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 30-320 | FCIV020D1M0320M | 155,83 | FCIV020T1M0320M | 152,41 | FCIV020P1M0320M | 169,53 |
| 25 мм; DN20 | 8-80 | FCIV025D1M0080M | 162,68 | FCIV025T1M0080M | 159,26 | FCIV025P1M0080M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 15-150 | FCIV025D1M0150M | 162,68 | FCIV025T1M0150M | 159,26 | FCIV025P1M0150M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 20-200 | FCIV025D1M0200M | 162,68 | FCIV025T1M0200M | 159,26 | FCIV025P1M0200M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 30-350 | FCIV025D1M0350M | 162,68 | FCIV025T1M0350M | 159,26 | FCIV025P1M0350M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 50-650 | FCIV025D1M0650M | 162,68 | FCIV025T1M0650M | 159,26 | FCIV025P1M0650M | 178,09 |
| 32 мм; DN25 | 20-200 | FCIV032D1M0200M | 183,23 | FCIV032T1M0200M | 179,81 | FCIV032P1M0200M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 30-300 | FCIV032D1M0300M | 183,23 | FCIV032T1M0300M | 179,81 | FCIV032P1M0300M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 60-600 | FCIV032D1M0600M | 183,23 | FCIV032T1M0600M | 179,81 | FCIV032P1M0600M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 100-1000 | FCIV032D1M1000M | 183,23 | FCIV032T1M1000M | 179,81 | FCIV032P1M1000M | 202,07 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 97,61 | FCIV016P3X0085 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-40 | FCIV016T3X0040 | 97,61 | FCIV016P3X0040 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 10-120 | FCIV016T3X0120 | 97,61 | FCIV016P3X0120 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 15-180 | FCIV016T3X0180 | 97,61 | FCIV016P3X0180 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-37,5 | FCIV020T3X0375 | 102,75 | FCIV020P3X0375 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 4-75 | FCIV020T3X0075 | 102,75 | FCIV020P3X0075 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 5-140 | FCIV020T3X0140 | 102,75 | FCIV020P3X0140 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 9-220 | FCIV020T3X0220 | 102,75 | FCIV020P3X0220 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 24-360 | FCIV020T3X0360 | 102,75 | FCIV020P3X0360 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 6-135 | FCIV025T3X0135 | 107,89 | FCIV025P3X0135 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 13-230 | FCIV025T3X0230 | 107,89 | FCIV025P3X0230 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 20-350 | FCIV025T3X0350 | 107,89 | FCIV025P3X0350 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 25-650 | FCIV025T3X0650 | 107,89 | FCIV025P3X0650 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 10-220 | FCIV032T3X0220 | 119,87 | FCIV032P3X0220 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 20-350 | FCIV032T3X0350 | 119,87 | FCIV032P3X0350 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FCIV032T3X0650 | 119,87 | FCIV032P3X0650 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 50-1000 | FCIV032T3X1000 | 119,87 | FCIV032P3X1000 | 142,13 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 97,61 | FCIV016P3M0003 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 1-17 | FCIV016T3M0017 | 97,61 | FCIV016P3M0017 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-45 | FCIV016T3M0045 | 97,61 | FCIV016P3M0045 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 5-75 | FCIV016T3M0075 | 97,61 | FCIV016P3M0075 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 1-12,5 | FCIV020T3M0125 | 102,75 | FCIV020P3M0125 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 2-34 | FCIV020T3M0034 | 102,75 | FCIV020P3M0034 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-63 | FCIV020T3M0063 | 102,75 | FCIV020P3M0063 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 5-104 | FCIV020T3M0104 | 102,75 | FCIV020P3M0104 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 10-170 | FCIV020T3M0170 | 102,75 | FCIV020P3M0170 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 3,5-60 | FCIV025T3M0060 | 107,89 | FCIV025P3M0060 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 5-92 | FCIV025T3M0092 | 107,89 | FCIV025P3M0092 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 8-165 | FCIV025T3M0165 | 107,89 | FCIV025P3M0165 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 20-380 | FCIV025T3M0380 | 107,89 | FCIV025P3M0380 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 5-90 | FCIV032T3M0090 | 119,87 | FCIV032P3M0090 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 7,5-150 | FCIV032T3M0150 | 119,87 | FCIV032P3M0150 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 20-360 | FCIV032T3M0360 | 119,87 | FCIV032P3M0360 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FCIV032T3M0650 | 119,87 | FCIV032P3M0650 | 142,13 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 148,98 | FCIV016P3X0085M | 163,88 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-40 | FCIV016T3X0040M | 148,98 | FCIV016P3X0040M | 163,88 |
| 16 мм; DN10 | 10-120 | FCIV016T3X0120M | 148,98 | FCIV016P3X0120M | 163,88 |
| 16 мм; DN10 | 15-180 | FCIV016T3X0180M | 148,98 | FCIV016P3X0180M | 163,88 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-37,5 | FCIV020T3X0375M | 152,41 | FCIV020P3X0375M | 167,65 |
| 20 мм; DN15 | 4-75 | FCIV020T3X0075M | 152,41 | FCIV020P3X0075M | 167,65 |
| 20 мм; DN15 | 5-140 | FCIV020T3X0140M | 152,41 | FCIV020P3X0140M | 167,65 |
| 20 мм; DN15 | 9-220 | FCIV020T3X0220M | 152,41 | FCIV020P3X0220M | 167,65 |
| 20 мм; DN15 | 24-360 | FCIV020T3X0360M | 152,41 | FCIV020P3X0360M | 167,65 |
| 25 мм; DN20 | 6-135 | FCIV025T3X0135M | 159,26 | FCIV025P3X0135M | 175,18 |
| 25 мм; DN20 | 13-230 | FCIV025T3X0230M | 159,26 | FCIV025P3X0230M | 175,18 |
| 25 мм; DN20 | 20-350 | FCIV025T3X0350M | 159,26 | FCIV025P3X0350M | 175,18 |
| 25 мм; DN20 | 25-650 | FCIV025T3X0650M | 159,26 | FCIV025P3X0650M | 175,18 |
| 32 мм; DN25 | 10-220 | FCIV032T3X0220M | 179,81 | FCIV032P3X0220M | 197,79 |
| 32 мм; DN25 | 20-350 | FCIV032T3X0350M | 179,81 | FCIV032P3X0350M | 197,79 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FCIV032T3X0650M | 179,81 | FCIV032P3X0650M | 197,79 |
| 32 мм; DN25 | 50-1000 | FCIV032T3X1000M | 179,81 | FCIV032P3X1000M | 197,79 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 148,98 | FCIV016P3M0003M | 159,98 |
| 16 мм; DN10 | 1-17 | FCIV016T3M0017M | 148,98 | FCIV016P3M0017M | 159,98 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-45 | FCIV016T3M0045M | 148,98 | FCIV016P3M0045M | 159,98 |
| 16 мм; DN10 | 5-75 | FCIV016T3M0075M | 148,98 | FCIV016P3M0075M | 159,98 |
| 20 мм; DN15 | 1-12,5 | FCIV020T3M0125M | 152,41 | FCIV020P3M0125M | 163,41 |
| 20 мм; DN15 | 2-34 | FCIV020T3M0034M | 152,41 | FCIV020P3M0034M | 163,41 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-63 | FCIV020T3M0063M | 152,41 | FCIV020P3M0063M | 163,41 |
| 20 мм; DN15 | 5-104 | FCIV020T3M0104M | 152,41 | FCIV020P3M0104M | 163,41 |
| 20 мм; DN15 | 10-170 | FCIV020T3M0170M | 152,41 | FCIV020P3M0170M | 163,41 |
| 25 мм; DN20 | 3,5-60 | FCIV025T3M0060M | 159,26 | FCIV025P3M0060M | 170,26 |
| 25 мм; DN20 | 5-92 | FCIV025T3M0092M | 159,26 | FCIV025P3M0092M | 170,26 |
| 25 мм; DN20 | 8-165 | FCIV025T3M0165M | 159,26 | FCIV025P3M0165M | 170,26 |
| 25 мм; DN20 | 20-380 | FCIV025T3M0380M | 159,26 | FCIV025P3M0380M | 170,26 |
| 32 мм; DN25 | 5-90 | FCIV032T3M0090M | 179,81 | FCIV032P3M0090M | 190,81 |
| 32 мм; DN25 | 7,5-150 | FCIV032T3M0150M | 179,81 | FCIV032P3M0150M | 190,81 |
| 32 мм; DN25 | 20-360 | FCIV032T3M0360M | 179,81 | FCIV032P3M0360M | 190,81 |
| 32 мм; DN25 | 25-650 | FCIV032T3M0650M | 179,81 | FCIV032P3M0650M | 190,81 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 97,61 | FCIV016P5X0014 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 0,5-8 | FCIV016T5X0008 | 97,61 | FCIV016P5X0008 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-40 | FCIV016T5X0040 | 97,61 | FCIV016P5X0040 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 4-55 | FCIV016T5X0055 | 97,61 | FCIV016P5X0055 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 0,25-6,5 | FCIV020T5X0065 | 102,75 | FCIV020P5X0065 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 1-15 | FCIV020T5X0015 | 102,75 | FCIV020P5X0015 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 2-36 | FCIV020T5X0036 | 102,75 | FCIV020P5X0036 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 4-75 | FCIV020T5X0075 | 102,75 | FCIV020P5X0075 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 6-140 | FCIV020T5X0140 | 102,75 | FCIV020P5X0140 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 2,5-30 | FCIV025T5X0030 | 107,89 | FCIV025P5X0030 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 3-65 | FCIV025T5X0065 | 107,89 | FCIV025P5X0065 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 4-135 | FCIV025T5X0135 | 107,89 | FCIV025P5X0135 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 20-320 | FCIV025T5X0320 | 107,89 | FCIV025P5X0320 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-55 | FCIV032T5X0055 | 119,87 | FCIV032P5X0055 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 5-125 | FCIV032T5X0125 | 119,87 | FCIV032P5X0125 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 20-300 | FCIV032T5X0300 | 119,87 | FCIV032P5X0300 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 25-600 | FCIV032T5X0600 | 119,87 | FCIV032P5X0600 | 142,13 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 97,61 | FCIV016P5M0005 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 0,25-2,75 | FCIV016T5M0275 | 97,61 | FCIV016P5M0275 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 0,5-9 | FCIV016T5M0009 | 97,61 | FCIV016P5M0009 | 111,31 |
| 16 мм; DN10 | 1-21 | FCIV016T5M0021 | 97,61 | FCIV016P5M0021 | 111,31 |
| 20 мм; DN15 | 0,1-2 | FCIV020T5M0002 | 102,75 | FCIV020P5M0002 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 0,25-5,5 | FCIV020T5M0055 | 102,75 | FCIV020P5M0055 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 0,5-12,5 | FCIV020T5M0125 | 102,75 | FCIV020P5M0125 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 2-25,5 | FCIV020T5M0255 | 102,75 | FCIV020P5M0255 | 118,16 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-47,5 | FCIV020T5M0475 | 102,75 | FCIV020P5M0475 | 118,16 |
| 25 мм; DN20 | 1-10 | FCIV025T5M0010 | 107,89 | FCIV025P5M0010 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 1-19 | FCIV025T5M0019 | 107,89 | FCIV025P5M0019 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 2-45 | FCIV025T5M0045 | 107,89 | FCIV025P5M0045 | 126,72 |
| 25 мм; DN20 | 4-130 | FCIV025T5M0130 | 107,89 | FCIV025P5M0130 | 126,72 |
| 32 мм; DN25 | 1-15 | FCIV032T5M0015 | 119,87 | FCIV032P5M0015 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 2-40 | FCIV032T5M0040 | 119,87 | FCIV032P5M0040 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 5-110 | FCIV032T5M0110 | 119,87 | FCIV032P5M0110 | 142,13 |
| 32 мм; DN25 | 10-260 | FCIV032T5M0260 | 119,87 | FCIV032P5M0260 | 142,13 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 152,11 | FCIV016P5X0014M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 0,5-8 | FCIV016T5X0008M | 152,11 | FCIV016P5X0008M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 2,5-40 | FCIV016T5X0040M | 152,11 | FCIV016P5X0040M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 4-55 | FCIV016T5X0055M | 152,11 | FCIV016P5X0055M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,25-6,5 | FCIV020T5X0065M | 155,61 | FCIV020P5X0065M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 1-15 | FCIV020T5X0015M | 155,61 | FCIV020P5X0015M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 2-36 | FCIV020T5X0036M | 155,61 | FCIV020P5X0036M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 4-75 | FCIV020T5X0075M | 155,61 | FCIV020P5X0075M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 6-140 | FCIV020T5X0140M | 155,61 | FCIV020P5X0140M | 169,53 |
| 25 мм; DN20 | 2,5-30 | FCIV025T5X0030M | 162,60 | FCIV025P5X0030M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 3-65 | FCIV025T5X0065M | 162,60 | FCIV025P5X0065M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 4-135 | FCIV025T5X0135M | 162,60 | FCIV025P5X0135M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 20-320 | FCIV025T5X0320M | 162,60 | FCIV025P5X0320M | 178,09 |
| 32 мм; DN25 | 2,5-55 | FCIV032T5X0055M | 183,59 | FCIV032P5X0055M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 5-125 | FCIV032T5X0125M | 183,59 | FCIV032P5X0125M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 20-300 | FCIV032T5X0300M | 183,59 | FCIV032P5X0300M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 25-600 | FCIV032T5X0600M | 183,59 | FCIV032P5X0600M | 202,07 |

| 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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | | | |
| | 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 | 152,11 | FCIV016P5M0005M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 0,25-2,75 | FCIV016T5M0275M | 152,11 | FCIV016P5M0275M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 0,5-9 | FCIV016T5M0009M | 152,11 | FCIV016P5M0009M | 164,40 |
| 16 мм; DN10 | 1-21 | FCIV016T5M0021M | 152,11 | FCIV016P5M0021M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,1-2 | FCIV020T5M0002M | 155,61 | FCIV020P5M0002M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 0,25-5,5 | FCIV020T5M0055M | 155,61 | FCIV020P5M0055M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 0,5-12,5 | FCIV020T5M0125M | 155,61 | FCIV020P5M0125M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 2-25,5 | FCIV020T5M0255M | 155,61 | FCIV020P5M0255M | 169,53 |
| 20 мм; DN15 | 2,5-47,5 | FCIV020T5M0475M | 155,61 | FCIV020P5M0475M | 169,53 |
| 25 мм; DN20 | 1-10 | FCIV025T5M0010M | 162,60 | FCIV025P5M0010M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 1-19 | FCIV025T5M0019M | 162,60 | FCIV025P5M0019M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 2-45 | FCIV025T5M0045M | 162,60 | FCIV025P5M0045M | 178,09 |
| 25 мм; DN20 | 4-130 | FCIV025T5M0130M | 162,60 | FCIV025P5M0130M | 178,09 |
| 32 мм; DN25 | 1-15 | FCIV032T5M0015M | 183,59 | FCIV032P5M0015M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 2-40 | FCIV032T5M0040M | 183,59 | FCIV032P5M0040M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 5-110 | FCIV032T5M0110M | 183,59 | FCIV032P5M0110M | 202,07 |
| 32 мм; DN25 | 10-260 | FCIV032T5M0260M | 183,59 | FCIV032P5M0260M | 202,07 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) |
| 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 | 101,04 | FCIV016P2M0014 | 114,73 |
| 16 мм; DN10 | 2-18 | FCIV016T2M0018 | 101,04 | FCIV016P2M0018 | 114,73 |
| 16 мм; DN10 | 5-45 | FCIV016T2M0045 | 101,04 | FCIV016P2M0045 | 114,73 |
| 16 мм; DN10 | 10-90 | FCIV016T2M0190 | 101,04 | FCIV016P2M0190 | 114,73 |
| 16 мм; DN10 | 14-140 | FCIV016T2M0140 | 101,04 | FCIV016P2M0140 | 114,73 |
| 20 мм; DN15 | 2-23 | FCIV020T2M0023 | 106,17 | FCIV020P2M0023 | 121,58 |
| 20 мм; DN15 | 5-45 | FCIV020T2M0045 | 106,17 | FCIV020P2M0045 | 121,58 |
| 20 мм; DN15 | 10-90 | FCIV020T2M0090 | 106,17 | FCIV020P2M0090 | 121,58 |
| 20 мм; DN15 | 14-140 | FCIV020T2M0140 | 106,17 | FCIV020P2M0140 | 121,58 |
| 20 мм; DN15 | 19-185 | FCIV020T2M0185 | 106,17 | FCIV020P2M0185 | 121,58 |
| 20 мм; DN15 | 30-300 | FCIV020T2M0300 | 106,17 | FCIV020P2M0300 | 121,58 |
| 25 мм; DN20 | 7,5-75 | FCIV025T2M0075 | 111,31 | FCIV025P2M0075 | 130,14 |
| 25 мм; DN20 | 14-140 | FCIV025T2M0140 | 111,31 | FCIV025P2M0140 | 130,14 |
| 25 мм; DN20 | 19-185 | FCIV025T2M0185 | 111,31 | FCIV025P2M0185 | 130,14 |
| 25 мм; DN20 | 30-325 | FCIV025T2M0325 | 111,31 | FCIV025P2M0325 | 130,14 |
| 25 мм; DN20 | 45-600 | FCIV025T2M0600 | 111,31 | FCIV025P2M0600 | 130,14 |
| 32 мм; DN25 | 19-185 | FCIV032T2M0185 | 130,14 | FCIV032P2M0185 | 152,41 |
| 32 мм; DN25 | 28-280 | FCIV032T2M0280 | 130,14 | FCIV032P2M0280 | 152,41 |
| 32 мм; DN25 | 55-550 | FCIV032T2M0550 | 130,14 | FCIV032P2M0550 | 152,41 |
| 32 мм; DN25 | 90-900 | FCIV032T2M0900 | 130,14 | FCIV032P2M0900 | 152,41 |

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. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) |
| 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 | 152,41 | FCIV016P2M0014M | 167,82 |
| 16 мм; DN10 | 2-18 | FCIV016T2M0018M | 152,41 | FCIV016P2M0018M | 167,82 |
| 16 мм; DN10 | 5-45 | FCIV016T2M0045M | 152,41 | FCIV016P2M0045M | 167,82 |
| 16 мм; DN10 | 10-90 | FCIV016T2M0190M | 152,41 | FCIV016P2M0190M | 167,82 |
| 16 мм; DN10 | 14-140 | FCIV016T2M0140M | 152,41 | FCIV016P2M0140M | 167,82 |
| 20 мм; DN15 | 2-23 | FCIV020T2M0023M | 155,83 | FCIV020P2M0023M | 172,95 |
| 20 мм; DN15 | 5-45 | FCIV020T2M0045M | 155,83 | FCIV020P2M0045M | 172,95 |
| 20 мм; DN15 | 10-90 | FCIV020T2M0090M | 155,83 | FCIV020P2M0090M | 172,95 |
| 20 мм; DN15 | 14-140 | FCIV020T2M0140M | 155,83 | FCIV020P2M0140M | 172,95 |
| 20 мм; DN15 | 19-185 | FCIV020T2M0185M | 155,83 | FCIV020P2M0185M | 172,95 |
| 20 мм; DN15 | 30-300 | FCIV020T2M0300M | 155,83 | FCIV020P2M0300M | 172,95 |
| 25 мм; DN20 | 7,5-75 | FCIV025T2M0075M | 162,68 | FCIV025P2M0075M | 181,52 |
| 25 мм; DN20 | 14-140 | FCIV025T2M0140M | 162,68 | FCIV025P2M0140M | 181,52 |
| 25 мм; DN20 | 19-185 | FCIV025T2M0185M | 162,68 | FCIV025P2M0185M | 181,52 |
| 25 мм; DN20 | 30-325 | FCIV025T2M0325M | 162,68 | FCIV025P2M0325M | 181,52 |
| 25 мм; DN20 | 45-600 | FCIV025T2M0600M | 162,68 | FCIV025P2M0600M | 181,52 |
| 32 мм; DN25 | 19-185 | FCIV032T2M0185M | 190,08 | FCIV032P2M0185M | 212,34 |
| 32 мм; DN25 | 28-280 | FCIV032T2M0280M | 190,08 | FCIV032P2M0280M | 212,34 |
| 32 мм; DN25 | 55-550 | FCIV032T2M0550M | 190,08 | FCIV032P2M0550M | 212,34 |
| 32 мм; DN25 | 90-900 | FCIV032T2M0900M | 190,08 | FCIV032P2M0900M | 212,34 |

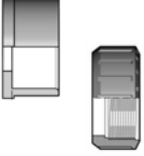
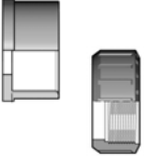
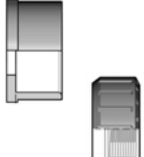
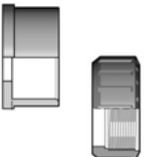
Компактный ротаметр для ВОЗДУХА

|  | Откалиброван при давлении воздуха: | 1,013 бар - 20 °С | |
|--|------------------------------------|---|-------------|
| | Присоединительные втулки: | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | |
| | 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 | 109,59 |
| 16 мм; DN10 | 0,04-0,4 | FCIV016D0M0004 | 109,59 |
| 16 мм; DN10 | 0,1-1 | FCIV016D0M0001 | 109,59 |
| 16 мм; DN10 | 0,2-2 | FCIV016D0M0002 | 109,59 |
| 20 мм; DN15 | 0,045-0,45 | FCIV020D0M0045 | 113,03 |
| 20 мм; DN15 | 0,09-0,9 | FCIV020D0M0009 | 113,03 |
| 20 мм; DN15 | 0,15-1,5 | FCIV020D0M0015 | 113,03 |
| 20 мм; DN15 | 0,25-2,5 | FCIV020D0M0025 | 113,03 |
| 20 мм; DN15 | 0,38-3,8 | FCIV020D0M0038 | 113,03 |
| 20 мм; DN15 | 0,4-4,8 | FCIV020D0M0048 | 113,03 |
| 25 мм; DN20 | 0,12-1,2 | FCIV025D0M0012 | 119,87 |
| 25 мм; DN20 | 0,3-2,5 | FCIV025D0M0025 | 119,87 |
| 25 мм; DN20 | 0,45-4,5 | FCIV025D0M0045 | 119,87 |
| 25 мм; DN20 | 0,6-6,5 | FCIV025D0M0065 | 119,87 |
| 25 мм; DN20 | 1,1-11 | FCIV025D0M0011 | 119,87 |
| 32 мм; DN25 | 0,6-4 | FCIV032D0M0004 | 131,86 |
| 32 мм; DN25 | 0,7-7 | FCIV032D0M0007 | 131,86 |
| 32 мм; DN25 | 1,1-11 | FCIV032D0M0011 | 131,86 |
| 32 мм; DN25 | 2-14 | FCIV032D0M0014 | 131,86 |

Компактный ротаметр для ВОЗДУХА

|  | Откалиброван при давлении воздуха: | 1,013 бар - 20 °С | |
|---|------------------------------------|---|-------------|
| | Присоединительные втулки: | ПВХ с разборным муфтовым окончанием под клеевое соединение. Втулки из других материалов и стандартов поставляются отдельно (см. стр.19) | |
| | 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 | 160,96 |
| 16 мм; DN10 | 0,1-1 | FCIV016D0M0001M | 160,96 |
| 16 мм; DN10 | 0,25-2,5 | FCIV016D0M0025M | 160,96 |
| 16 мм; DN10 | 0,45-4,5 | FCIV016D0M0045M | 160,96 |
| 20 мм; DN15 | 0,12-1,2 | FCIV020D0M0012M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,2-2 | FCIV020D0M0002M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,35-3,5 | FCIV020D0M0035M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,6-6 | FCIV020D0M0006M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 1-10 | FCIV020D0M0010M | 164,40 |
| 20 мм; DN15 | 0,4-4,8 | FCIV020D0M0048M | 164,40 |
| 25 мм; DN20 | 0,3-3 | FCIV025D0M0003M | 171,25 |
| 25 мм; DN20 | 0,6-6 | FCIV025D0M0006M | 171,25 |
| 25 мм; DN20 | 1,2-12 | FCIV025D0M0012M | 171,25 |
| 25 мм; DN20 | 1,6-16 | FCIV025D0M0016M | 171,25 |
| 25 мм; DN20 | 2,7-27 | FCIV025D0M0027M | 171,25 |
| 32 мм; DN25 | 1-10 | FCIV032D0M0010M | 191,80 |
| 32 мм; DN25 | 1,7-17 | FCIV032D0M0017M | 191,80 |
| 32 мм; DN25 | 2,7-27 | FCIV032D0M0027M | 191,80 |
| 32 мм; DN25 | 3,5-35 | FCIV032D0M0035M | 191,80 |

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ВТУЛКИ И ГАЙКИ ДЛЯ РОТАМЕТРОВ:

| Изображение | Материал | Размер | Наименование | Артикул | Ед. изм. | Цена (Евро) | | |
|---|--|---|---|----------|----------|---------------|-----|--------------|
|  | ПВХ (резьбовое окончание) | 3/8" | Втулка | QBFV038 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV034 | шт. | 2,05 | | |
| | | 1/2" | Втулка | QBFV012 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV100 | шт. | 2,64 | | |
| | | 3/4" | Втулка | QBFV034 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV114 | шт. | 2,97 | | |
| | | 1" | Втулка | QBFV100 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV112 | шт. | 4,85 | | |
| | | 1 1/4" | Втулка | QBFV114 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV200 | шт. | 6,03 | | |
| | | 1 1/2" | Втулка | QBFV112 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV214 | шт. | 8,09 | | |
| | | 2" | Втулка | QBFV200 | шт. | - | | |
| | | | Гайка | EFV234 | шт. | 12,46 | | |
|  | ХПВХ (муфтовое окончание под клей) | 16 мм | Втулка | QBIC016 | шт. | 4,83 | | |
| | | | Гайка | EFC034 | шт. | 5,78 | | |
| | | 20 мм | Втулка | QBIC020 | шт. | 5,82 | | |
| | | | Гайка | EFC100 | шт. | 7,43 | | |
| | | 25 мм | Втулка | QBIC025 | шт. | 6,81 | | |
| | | | Гайка | EFC114 | шт. | 8,25 | | |
| | | 32 мм | Втулка | QBIC032 | шт. | 8,91 | | |
| | | | Гайка | EFC112 | шт. | 9,45 | | |
| | | 40 мм | Втулка | QBIC040 | шт. | 10,89 | | |
| | | | Гайка | EFC200 | шт. | 12,09 | | |
| | | 50 мм | Втулка | QBIC050 | шт. | 14,52 | | |
| | | | Гайка | EFC214 | шт. | 16,50 | | |
| | | 63 мм | Втулка | QBIC063 | шт. | 19,35 | | |
| | | | Гайка | EFC234 | шт. | 25,20 | | |
|  | PP-H 100 (муфтовое окончание под раструбную сварку) | 20 мм | Втулка | QBIMG020 | шт. | 2,62 | | |
| | | | Гайка | EFMG100 | шт. | 12,90 | | |
| | | 25 мм | Втулка | QBIMG025 | шт. | 3,02 | | |
| | | | Гайка | EFMG114 | шт. | 13,81 | | |
| | | 32 мм | Втулка | QBIMG032 | шт. | 3,10 | | |
| | | | Гайка | EFMG112 | шт. | 15,63 | | |
| | | 40 мм | Втулка | QBIMG040 | шт. | 3,71 | | |
| | | | Гайка | EFMG200 | шт. | 23,53 | | |
| | | 50 мм | Втулка | QBIMG050 | шт. | 4,55 | | |
| | | | Гайка | EFMG214 | шт. | 32,32 | | |
| | | 63 мм | Втулка | QBIMG063 | шт. | 4,77 | | |
| | | | Гайка | EFMG234 | шт. | 57,67 | | |
| | |  | Нерж.сталь (резьбовое окончание) | 3/8" | Втулка | EBFX038 | шт. | 31,35 |
| | | | | | Гайка | EFX034 | шт. | - |
| 1/2" | Втулка | | | EBFX012 | шт. | 31,35 | | |
| | Гайка | | | EFX100 | шт. | - | | |
| 3/4" | Втулка | | | EBFX034 | шт. | 37,95 | | |
| | Гайка | | | EFX114 | шт. | - | | |
| 1" | Втулка | | | EBFX100 | шт. | 42,90 | | |
| | Гайка | | | EFX112 | шт. | - | | |
| 1 1/4" | Втулка | | | EBFX114 | шт. | 69,30 | | |
| | Гайка | | | EFX200 | шт. | - | | |
| 1 1/2" | Втулка | | | EBFX112 | шт. | 72,60 | | |
| | Гайка | | | EFX214 | шт. | - | | |
| 2" | Втулка | | | EBFX200 | шт. | 158,40 | | |
| | Гайка | | | EFX234 | шт. | - | | |

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА ДЛЯ РОТАМЕТРОВ

| Изображение | Наименование | Размер | Артикул | Ед. изм. | Цена с НДС (Евро) |
|---|----------------|-------------------|---------|----------|----------------------|
|  | Уплотнение FPM | d 16 мм, R 3/8" | OR3062F | шт. | 3,47 |
| | | d 20 мм, R 1/2" | OR4081F | шт. | 3,47 |
| | | d 25 мм, R 3/4" | OR4112F | шт. | 4,34 |
| | | d 32 мм, R 1" | OR4131F | шт. | 5,61 |
| | | d 40 мм, R 1 1/4" | OR6162F | шт. | 8,28 |
| | | d 50 мм, R 1 1/2" | OR6187F | шт. | 9,49 |
| | | d 63 мм, R 2" | OR623F | шт. | 10,58 |