

FAF2330

Плюны grupy 2 / 2nd group fluids / Среды 2 группы

Ciśnienie / Pressure / Давление: PN 16

Temperatura / Temperature / Температурный режим: -20°C ÷ +130°C



Zawór zwrotny klapowy Wafer swing check valve Клапан обратный межфланцевый

| Właściwości produktu / Product properties / Характеристика изделия | | | |
|--|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Lp. | Nazwa części i materiał | Name of the part and material | Наименование части и материал |
| 1 | Korpus - stal węglowa | Body - carbon steel | Корпус - сталь углеродистая |
| 2 | Dysk - stal nierdzewna SAE-304 | Disc - stainless steel SAE -304 | Диск - сталь нержавеющая SAE-304 |
| 3 | Uszczelka dysku i kołnierza - EPDM | Disc and flange seal - EPDM | Прокладка диска и фланца - EPDM |
| 4 | Łatwy montaż | Easy assembly | Лёгкий монтаж |

Zastosowanie:

Systemy ciepłej i zimnej wody, zastosowania przemysłowe, para wodna, powietrze, substancje nieagresywne.

Applications:

Warm and cold water systems, industrial applications, steam, air, non-aggressive substances.

Применение:

Системы горячей и холодной воды, промышленное применение, водяной пар, воздух, неагрессивные вещества.

FAF2330



FAF2330

FAF2330

FAF2330

FAF2330

FAF2330

FAF2330

FAF2330

| Tabela wymiarowa / Dimension chart / Таблица размеров | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|
| DN | A | B | C | D | E | L | Waga |
| mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | kg |
| 25 | 71 | 52 | 11 | 29 | 18 | 14 | 0,39 |
| 32 | 81 | 63 | 17 | 36 | 23 | 14 | 0,5 |
| 40 | 93 | 71 | 21 | 44 | 27 | 14 | 0,64 |
| 50 | 109 | 92 | 32 | 60 | 38 | 14 | 0,86 |
| 65 | 129 | 102 | 40 | 72 | 48 | 14 | 1,19 |
| 80 | 144 | 123 | 52 | 88 | 58 | 14 | 1,53 |
| 100 | 164 | 140 | 70 | 104 | 77 | 18 | 2,23 |
| 125 | 194 | 164 | 92 | 128 | 98 | 18 | 3,14 |
| 150 | 220 | 193 | 110 | 155 | 114 | 20 | 3,95 |
| 200 | 175 | 245 | 163 | 206 | 140 | 22 | 6,35 |
| 250 | 330 | 302 | 193 | 240 | 188 | 26 | 11,28 |
| 300 | 380 | 344 | 234 | 288 | 225 | 28 | 16,43 |
| 350 | 440 | 387 | 270 | 330 | 275 | 35 | 24,35 |
| 400 | 490 | 437 | 305 | 370 | 305 | 40 | 33,6 |