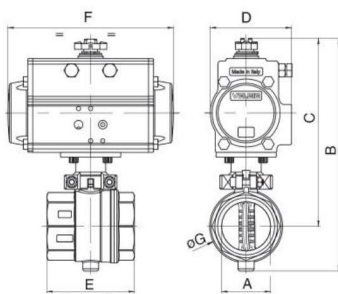


латунь



арт. 8P0211 – корпус латунь, привод тип DA

арт. 8P0212 – корпус латунь, привод тип SR

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Общие характеристики</b> | <b>Уникальный затвор для водоподготовки, диск-пластик ULTEM1000</b>   |
| Размеры присоединения       | 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3"                                 |
| Тип присоединения           | Муфтовый, внутренняя резьба ISO 7/1 – UNI EN 10226/1-Rp, ГОСТ 6211-81 |
| Условный проход, DN         | 15мм, 20 мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 65мм, 80мм                       |
| Рабочая температура         | От -10°C до +150°C  |
| Рабочее давление, PN        | 16 бар  |
| Давление управления         | min. 6 бар  |
| Тип арматуры                | Серия EUROFLY арт.600000  |

| Пневмопривод DA двухстороннего действия |      |      |     |       |       |     |       |     |
|---|------|------|-----|-------|-------|-----|-------|-----|
| DN                                      | 15   | 20   | 25  | 32    | 40    | 50  | 65    | 80  |
| PN                                      | 16   | 16   | 16  | 16    | 16    | 16  | 16    | 16  |
| A                                       | 1/2" | 3/4" | 1"  | 1"1/4 | 1"1/2 | 2"  | 2"1/2 | 3"  |
| B                                       | 144  | 151  | 158 | 201   | 213   | 240 | 276   | 317 |
| C                                       | 124  | 128  | 131 | 167   | 172   | 192 | 213   | 242 |
| D                                       | 45   | 45   | 45  | 71    | 71    | 81  | 81    | 95  |
| E                                       | 49   | 56   | 64  | 76    | 82    | 93  | 112   | 130 |
| F                                       | 110  | 110  | 110 | 141   | 141   | 164 | 164   | 210 |
| ØG                                      | 31   | 38   | 46  | 56    | 66    | 78  | 102   | 122 |
| DA                                      | 32   | 32   | 32  | 52    | 52    | 63  | 63    | 75  |

| Пневмопривод SR с возвратными пружинами |      |      |     |       |       |     |       |     |
|---|------|------|-----|-------|-------|-----|-------|-----|
| DN                                      | 15   | 20   | 25  | 32    | 40    | 50  | 65    | 80  |
| PN                                      | 16   | 16   | 16  | 16    | 16    | 16  | 16    | 16  |
| A                                       | 1/2" | 3/4" | 1"  | 1"1/4 | 1"1/2 | 2"  | 2"1/2 | 3"  |
| B                                       | 181  | 189  | 195 | 212   | 242   | 258 | 308   | 331 |
| C                                       | 161  | 165  | 168 | 178   | 201   | 210 | 245   | 256 |
| D                                       | 71   | 71   | 71  | 81    | 95    | 95  | 106   | 106 |
| E                                       | 49   | 56   | 64  | 76    | 82    | 93  | 112   | 130 |
| F                                       | 141  | 141  | 141 | 164   | 210   | 210 | 241   | 241 |
| ØG                                      | 31   | 38   | 46  | 56    | 66    | 78  | 102   | 122 |
| SR                                      | 52   | 52   | 52  | 63    | 75    | 75  | 85    | 85  |