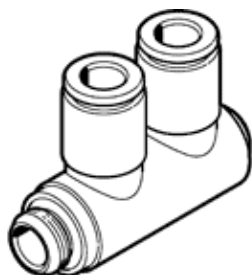


# Daudzkārtīgs sadalītājs NPQM-LFK-G18-Q4-P10

Daļas numurs: 558837

FESTO



## Datu lapa

| Pazīme  | Lielums  |
|---|--|
| Izmērs  | Standarta  |
| Nominālais izmērs                               | 3 mm   |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa           | Blīvgredzens                                       |
| Konstrukcija                                    | L-shape, 2-way, F outlet                           |
| Iepakojuma izmērs                               | 10   |
| Konstrukcijas struktūra                         | Spied/pavelc princips                              |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 1,6 MPa                                 |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā     | -0,95 ... 16 bar                                   |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 232 psi                                |
| Darbošanās paņēmieni                            | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:--] |
| Piezīme par darba un vadības vidi               | Eļļotāja darbība iespējama                         |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC           | 1 - Zema korozijas ietekme                         |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364-B1/B2-L                                  |
| Apkārtējās vides temperatūra                    | -20 ... 70 °C                                      |
| Nominālais pievilkšanas moments                 | 6 Nm   |
| Nominālā pievilkšanas momenta pielāide          | ± 20 %   |
| Produkta svars                                  | 40 g   |
| Montāžas tips                                   | Internal hex A/F 4                                 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1       | Vīrišķā vītne G1/8                                 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2       | Priekš caurules ar 4 mm ārējo diametru             |
| Materiālu piezīme                               | Atbilst RoHS                                       |
| Korpusa materiāls                               | Niķelēts misiņš                                    |
| Dobtās skrūves materiāls                        | Niķelēts misiņš                                    |
| Caurules blīves materiāls                       | NBR  |