

# L-csatlakozó QSL-3/8-10

Cikkszám: 153052

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                    | Érték  |
|---|--|
| Méret                                       | Standard   |
| Névleges szélesség                          | 8.3 mm   |
| Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon | Bevonat  |
| Beépítési helyzet                           | tetszés szerint  |
| Kialakítás                                  | L forma  |
| Kötegméret                                  | 10   |
| Szerkezeti felépítés                        | Push-pull elv  |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar  |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya | -13.775 psi...87 psi   |
| Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás               | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi  |
| Tengeri besorolás                           | lásd a tanúsítványt  |
| Üzemi közeg                                 | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint<br>Víz a gyártói nyilatkozat szerint: <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről          | Olajozott üzem lehetséges  |
| KBK korrózióállósági osztály                | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség   |
| LABS konformitás                            | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Tiszta szoba osztály                        | 4. osztály az ISO 14644-1 szerint  |
| Környezeti hőmérséklet                      | -10 °C...80 °C   |
| Névleges meghúzási nyomaték                 | 15.5 Nm  |
| Névleges meghúzási nyomaték tűrése          | ± 20%  |
| Terméksúly                                  | 34 g   |
| Rögzítés módja                              | SW17 hatszögletű fejescsavar   |
| 1. pneumatikus csatlakozás                  | R3/8 külső menet   |
| 2. pneumatikus csatlakozó                   | 10 mm külső Ø-jű tömlőhöz  |
| Oldógyűrű színe                             | kék  |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések       | RoHS-kompatibilis  |
| Ház alapanyaga                              | PBT  |
| Oldógyűrű alapanyaga                        | POM  |
| Tömlőtömítés alapanyaga                     | NBR  |

| Jellemző                          | Érték                             |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Tömítőbilincs szegmens alapanyaga | erősen ötvözött rozsdamentes acél |