

# I csőcsavarzat QSL-G1/2-16

Cikkszám: 186126

★ Sztenderd termék program

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                    | Érték   |
|---|---|
| Méret                                       | Standard  |
| Névleges méret                              | 13 mm   |
| Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen    | tömítő gyűrű  |
| Beépítési helyzet                           | tetszőleges   |
| Csomagolási egység                          | 1   |
| Konstruktív felépítés                       | Push-pull elv   |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány | -0.95 ... 6 bar   |
| Hőmérséklettől függő üzemi nyomás           | -0.95 ... 14 bar  |
| Üzemi közeg                                 | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint<br>Víz a <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> oldalon lévő gyártói nyilatkozat szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez  | Olajozott üzemelés lehetséges   |
| KBK korrózióállósági osztály                | 1 - csekély korróziós károsodás   |
| Környezeti hőmérséklet                      | -10 ... 80 °C   |
| Maritime classification                     | see certificate   |
| Névleges meghúzási nyomaték                 | 26 Nm   |
| Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz      | ± 20 %  |
| Gyártmány súlya                             | 75 g  |
| Pneumatikus csatlakozás 1                   | Külső menet: G1/2   |
| Pneumatikus csatlakozás 2                   | 16 mm külső átmérőjű csőhöz   |
| A kioldó gyűrű színe                        | kék   |
| Anyag megjegyzés                            | RoHS konform  |
| Material housing                            | PBT   |
| Material release ring                       | POM   |
| Material of tubing seal                     | NBR   |
| Material of tube retaining claw             | erősen ötvözött acél, rozsdamentes  |