

# Dugaszolható csatlakozó QSW-6HL

Cikkszám: 130618

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                     | Érték  |
|--|--|
| Méret  | Standard   |
| Névleges szélesség                           | 2.7 mm   |
| Beépítési helyzet                            | tetszés szerint  |
| Kialakítás                                   | 45°-os szögelem, hosszú  |
| Kötegméret                                   | 10   |
| Szerkezeti felépítés                         | Push-pull elv  |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon | -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          |
| Üzemi nyomással kapcsolatos megjegyzés       | Víz: max. 0,6 MPa max. 50 °C-on  |
| Üzemi közeg                                  | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7::-] szerint<br>Víz (folyékony, jégmentes) |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről           | Olajozott üzem lehetséges  |
| KBK korrózióállósági osztály                 | 1 - alacsony korrózióknak való kitétség                                      |
| LABS konformitás                             | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Tiszta szoba osztály                         | 4. osztály az ISO 14644-1 szerint  |
| Környezeti hőmérséklet                       | -10 °C...80 °C   |
| Terméksúly                                   | 2.1 g  |
| 1. pneumatikus csatlakozás                   | Push-in hüvely Ø 6 mm  |
| 2. pneumatikus csatlakozó                    | 6 mm külső Ø-jű tömlőhöz   |
| Oldógyűrű színe                              | kék  |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések        | RoHS-kompatibilis  |
| Ház alapanyaga                               | PBT  |
| Oldógyűrű alapanyaga                         | POM  |
| Tömlőtömítés alapanyaga                      | NBR  |
| Tömlőbilincs szegmens alapanyaga             | erősen ötvözött rozsdamentes acél  |