

# csatlakozó dugó NPQH-D-S14-Q10-P10

Cikkszám: 578315

FESTO



## Adatlap

| Jellemző  | Érték  |
|---|--|
| Méret   | Standard   |
| Névleges méret                                  | 9 mm   |
| Tömítő bedugási mélysége                        | 18.3 mm  |
| Beépítési helyzet                               | tetszőleges  |
| Konstrukció                                     | Egyenes alak   |
| Csomagolási egység                              | 10   |
| Konstrukciós felépítés                          | Push-pull elv  |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 2 MPa   |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány     | -0.95 ... 20 bar   |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 290 psi  |
| Útmutatás az üzemi nyomáshoz                    | Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C   |
| Tanúsítványt kiállító hely                      | NSF C0523185   |
| Üzemi közeg                                     | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:~:] szerint<br>Water (liquid, free of ice) |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez      | Olajozott üzemelés lehetséges  |
| KBK korrózióállósági osztály                    | 3 - erős korróziós károsodás   |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Tisztasoba kategória                            | ISO class 4  |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség         | lásd a megfelelőségi nyilatkozatot<br>NSF/ANSI 169                           |
| Környezeti hőmérséklet                          | 0 ... 150 °C   |
| Gyártmány súlya                                 | 29.2 g   |
| Pneumatikus csatlakozás 1                       | Push-in sleeve diameter 14 mm  |
| Pneumatikus csatlakozás 2                       | 10 mm külső átmérőjű csőhöz  |
| Anyag megjegyzés                                | RoHS konform   |
| Material housing                                | Brass, chemically nickel-plated  |
| Guard ring material                             | PEI  |
| Material release ring                           | Brass, chemically nickel-plated  |
| Material of tubing seal                         | FPM  |
| Material of tube retaining claw                 | erősen ötvözött acél, rozsdamentes   |
| Thrust ring material                            | PEI  |