

# Przewód z tworzywa sztucznego PAN-4X0,75-GE

Numer części: 553930

FESTO

kalibrowana średnica zewnętrzna, duża obciążalność termiczna i mechaniczna.



## Karta danych

| Cecha   | Wartość  |
|---|--|
| Średnica zewnętrzna                           | 4 mm   |
| Przeptyw powiązany z promieniem gięcia        | 18 mm  |
| Średnica wewnętrzna                           | 2,9 mm   |
| Min. promień gięcia                           | 12 mm  |
| Właściwości przewodów pneumatycznych          | energiekettentauglich  |
| Ciśnienie robocze zależne od temperatury      | -0.095 ... 1.5 MPa   |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 ... 15 bar   |
| Ciśnienie robocze zależne od temperatury      | -13.775 ... 217.5 psi  |
| Dopuszczenie                                  | TÜV  |
| Certyfikat                                    | B 013277 0506 00   |
| Medium robocze                                | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Zgodność z PWIS                               | VDMA24364-B2-L   |
| Temperatura otoczenia                         | -30 ... 80 °C  |
| Ciężar produktu w zależności od długości      | 0.006 kg/m   |
| Przyłącza pneumatyczne                        | do złączy wtykowych, średnica zew. 4 mm<br>dla złączy z nakrętką kołpakową – średnica wew. 3 mm<br>dla złączy nasadkowych - średnica wew. 3 mm |
| Kolor   | Żółty  |
| Twardość wg Shore'a                           | D 55 +/-3  |
| Uwaga dotycząca materiałów                    | Zgodne z RoHS  |
| Materiał przewodu                             | TPE-A  |