

# Przewód z tworzywa sztucznego PLN-16X2-SW

Numer produktu: 539065

FESTO



## Karta danych

| Cechy   | Wartość   |
|---|---|
| Średnica zewnętrzna                                 | 16 mm   |
| Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu | 95 mm   |
| Średnica wewnętrzna-Ø                               | 12 mm   |
| Min. promień gięcia                                 | 55 mm   |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury       | -0.095 MPa ... 1.4 MPa  |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury       | -0.95 bar ... 14 bar  |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury       | -13.775 psi ... 203 psi   |
| Informacja o ciśnieniu roboczym                     | Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. 0 - 50°C   |
| Certyfikacja  | TÜV   |
| Jednostka certyfikująca                             | B 013277 0506 00  |
| Medium robocze                                      | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Woda (w postaci płynnej, bez lodu) |
| Zgodność z LABS                                     | VDMA24364-B2-L  |
| Klasa Cleanroom                                     | Element zamontowany statycznie, brak możliwości oceny zgodnie z normą ISO 14644-1   |
| Dopuszczenie do branży spożywczej                   | patrz rozszerzone informacje o materiale  |
| Temperatura otoczenia                               | -30 °C ... 80 °C  |
| Waga produktu według długości                       | 0.082 kg/m  |
| Przyłącze pneumatyczne                              | Do złącza wtykowego-średnica zewn. 16 mm  |
| Kolor   | czarny  |
| Informacja o materiałach                            | Zgodność z dyrektywą RoHS   |
| Materiał przewodu                                   | PE  |