

kunststofslang PUN-H-8X1,25-BL-400

Artikelnummer: 558259

★ Kernprogramma

geschikt voor de voedingsmiddelenindustrie (hydrolysebestendig).

Dit product is geschikt voor de toepassing met de schroefkoppelingsreeks type QS, NPQP, NPQM, CRQS en CK.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|--|
| Buitendiameter | 8 mm |
| Debietrelevante buigradius | 37 mm |
| Binnendiameter | 5,7 mm |
| Min. buigradius | 21 mm |
| Gebruiksaanwijzingen | TPE-U Ether gebaseerd |
| Eigenschappen slang | Suitable for energy chains |
| Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik | -0,095 ... 0,6 MPa |
| Werkdruk volledig temperatuurbereik | -0,95 ... 6 bar |
| Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik | -13,775 ... 87 psi |
| Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk | -0,095 ... 1 MPa |
| Temperatuurafhankelijke werkdruk | -0,95 ... 10 bar |
| Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk | -13,775 ... 145 psi |
| Opmerking over werkdruk | Water: temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk, zie diagram, max. 0,3 MPa bij 0 - 60 °C |
| Toelating | TÜV |
| Afdeling voor afgifte van certificaten | B 013277 0506 00 |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij) |
| Brandtest materiaal | UL94 HB |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| RSBP-classificatie volgens CD-0033 | F1a |
| Cleanroomklasse | Dit product is een statisch object. Een actieve productie van partikels is bij correct gebruik niet mogelijk. Product vóór gebruik reinigen in een cleanroom-omgeving en letten op de correcte installatie. |
| Geschikt voor levensmiddelen | zie uitgebreide materiaalinformatie |
| Omgevingstemperatuur | -35 ... 60 °C |
| Productgewicht volgens lengte | 0,0287 kg/m |
| Pneumatische aansluiting | voor steekaansluiting buitendiameter 8 mm voor koppelingsstekker binnendiameter 6 mm met moer |
| Kleur | blauw |
| Shore-hardheid | D 52 +/-3 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal slang | TPE-U(PU) |