

l-insteekkoppeling QSL-10H

Artikelnummer: 153059

★ Kernprogramma

met insteekhulzen.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|--|
| Grootte | Standaard |
| Nominale diameter | 5,7 mm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Design | L-vorm |
| Aantal stuks per verpakking | 10 |
| Constructieve opbouw | Duw-trekprincipe (push/pull) |
| 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 ... 1,4 MPa |
| Temperatuurafhankelijke werkdruk | -0,95 ... 14 bar |
| Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk | -13,775 ... 203 psi |
| Maritieme classificatie | zie certificaat |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7::-] Water volgens fabrikantenverklaring op www.festo.com |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 80 °C |
| Productgewicht | 9,6 g |
| Pneumatische aansluiting 1 | Steekhuls diameter 10 mm |
| Pneumatische aansluiting 2 | voor slang buitendiameter 10 mm |
| Kleur van de demontagering | blauw |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | PBT |
| Materiaal losring | POM |
| Materiaal slangdichting | NBR |
| Materiaal slangklemsegment | hooggelegeerd staal roestvrij |