

# l-insteekkoppeling QSL-6

Artikelnummer: 153071

★ Kernprogramma

FESTO



## Informatieblad

| Kenmerk  | Waarde   |
|--|--|
| Grootte  | Standaard  |
| Nominale diameter                                | 5 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::-]<br>Water volgens fabrikantenverklaring op <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium          | Geoliede werking mogelijk  |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK                 | 1 - lage corrosieweerstand   |
| LABS-conformiteit                                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Omgevingstemperatuur                             | -10 ... 80 °C  |
| Productgewicht                                   | 7,3 g  |
| Pneumatische aansluiting 1                       | voor slang buitendiameter 6 mm   |
| Pneumatische aansluiting 2                       | voor slang buitendiameter 6 mm   |
| Kleur van de demontagering                       | blauw  |
| Materiaal - opmerking                            | RoHS conform   |
| Materiaal behuizing                              | PBT  |
| Materiaal losring                                | POM  |
| Materiaal slangdichting                          | NBR  |
| Materiaal slangklemsegment                       | hooggelegeerd staal roestvrij  |