

# L-Steckverschraubung QBLF-1/4-1/4-U

Teilenummer: 564659

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                                    | Wert   |
|--|--|
| Baugröße                                   | Standard   |
| Nennweite                                  | 0,157 in   |
| Dichtungsart am Einschraubzapfen           | Beschichtung   |
| Einbaulage                                 | beliebig   |
| Bauform                                    | L-Form   |
| Gebindegröße                               | 10   |
| Konstruktiver Aufbau                       | Push-Pull-Prinzip  |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | 0.095 MPa...1 MPa<br>0.95 bar...10 bar<br>13.775 psi...145 psi |
| Betriebsmedium                             | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-]                          |
| Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium         | Geölter Betrieb möglich  |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK         | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung                           |
| LABS-Konformität                           | VDMA24364-Zone III   |
| Umgebungstemperatur                        | 0 °C...60 °C   |
| Max. Anziehdrehmoment                      | 8,85 ft-lbf  |
| Produktgewicht                             | 644 oz   |
| Befestigungsart                            | Außensechskant 11/16   |
| Pneumatischer Anschluss 1                  | Innengewinde 1/4 NPT   |
| Pneumatischer Anschluss 2                  | für Schlauch Außen-Ø 1/4 " "                                   |
| Umgebungstemperatur Fahrenheit             | 32 °F...140 °F   |
| Farbe Lösering                             | grau   |
| Werkstoff-Hinweis                          | RoHS konform   |
| Werkstoff Gehäuse                          | Messing, vernickelt<br>PBT                                     |
| Werkstoff Gewindedichtung                  | PTFE   |
| Werkstoff Lösering                         | POM  |
| Werkstoff Schlauchdichtung                 | NBR  |
| Werkstoff Schlauchklemmsegment             | hochlegierter Stahl rostfrei                                   |