

# raccordo a innesto a L

## QSL-V0-G1/4-12

Codice prodotto: 186330

FESTO

Orientabile a 360°, filettatura esterna con esagono esterno.



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Taglia   | Standard  |
| Diametro nominale  | 8 mm  |
| Prova antincendio materiale                              | UL94 V-0 (corpo)<br>UL94 V-0 (anello di sbloccaggio)                              |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato                  | Anello di tenuta  |
| Forma  | Forma a L   |
| Dimensioni contenitore                                   | 1   |
| Costruzione  | Principio Push-Pull   |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -0,095 ... 1 MPa  |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 10 bar  |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -13,775 ... 145 psi   |
| Indicazione sulla pressione d'esercizio                  | Acqua: max 0,6 MPa a max 50 °C  |
| Fluido d'esercizio                                       | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio       | E' possibile l'impiego con aria lubrificata                                       |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                 | 2 - stress da corrosione moderato   |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura ambiente                                     | 0 ... 60 °C   |
| Coppia di serraggio nominale                             | 9 Nm  |
| Tolleranza coppia di serraggio nominale                  | ± 20 %  |
| Peso   | 33 g  |
| Fissaggio  | Esagono esterno CH17  |
| Attacco pneumatico 1                                     | Filetto maschio G1/4  |
| Attacco pneumatico 2                                     | per tubo con diametro esterno 12 mm   |
| Colore dell'anello di smontaggio                         | Nero  |
| Materiale perno filettato                                | Ottone nichelato  |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS   |
| Materiale del corpo                                      | PBT   |
| Materiale guarnizione filettatura                        | Alluminio<br>PBT  |
| Materiale anello di smontaggio                           | PBT   |
| Materiale guarnizione                                    | NBR   |
| Materiale fascette stringitubo                           | Acciaio inossidabile fortemente legato<br>Ottone                                  |