

# Connettore a innesto QB-5/16H-1/4-U

Codice prodotto: 564816

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Dimensione   | Standard                                       |
| Dimensione nominale  | 0,157 in                                       |
| Posizione di montaggio   | Opzionale                                      |
| Progettazione  | Esecuzione diritta                             |
| Dimensioni del pacchetto   | 10   |
| Design   | Principio push-pull                            |
| Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura | 0.095 MPa...1 MPa<br>13.775 psi...145 psi      |
| Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura   | 0.95 bar...10 bar                              |
| Fluido di lavoro   | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo                      | Funzionamento lubrificato possibile            |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                         | 1 - Bassa corrosione o sollecitazione          |
| Conformità PWIS  | VDMA24364 zona III                             |
| Temperatura ambiente   | 0 °C...60 °C<br>32 °F...140 °F                 |
| Peso prodotto  | 133 oz   |
| Collegamento pneumatico, porta 1                                 | Diametro bussola a innesto 5/16" "             |
| Collegamento pneumatico, porta 2                                 | Per diametro esterno della tubazione di 1/4" " |
| Colore dell'anello di rilascio                                   | grigio   |
| Nota sui materiali   | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)      |
| Materiale corpo  | PBT  |
| Materiale anello di smontaggio                                   | POM  |
| Materiale della guarnizione del tubo                             | NBR  |
| Materiale tubo elemento di bloccaggio                            | Acciaio inossidabile ad alta lega              |