Descrizione del Prodotto

Il raccordo a innesto a L lungo FESTO QSMLL-1/8-4 (codice 153340) è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo una connessione affidabile e orientabile a 360° tra un filetto maschio R1/8 e un tubo con diametro esterno di 4 mm.

Specifiche Tecniche

Dimensioni: Mini

Diametro nominale: 2,3 mm

Tipo di tenuta sul filetto: Rivestimento

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Pressione di esercizio per l'intero intervallo di temperatura: da -0,95 a 6 bar

Pressione di esercizio in funzione della temperatura: da -0,95 a 14 bar

Temperatura ambiente: da -10 a 80 °C

Connessione pneumatica 1: Filetto maschio R1/8

Connessione pneumatica 2: Per tubo con diametro esterno di 4 mm

Colore della ghiera di sblocco: Blu

Materiale del corpo: PBT (Polibutilentereftalato)

Materiale della ghiera di sblocco: POM (Poliossimetilene)

Materiale della tenuta del tubo: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

Materiale del segmento di serraggio del tubo: Acciaio inossidabile ad alta lega

Caratteristiche Aggiuntive

Classe di resistenza alla corrosione: 1 - Basso stress da corrosione

Conformità: Conforme RoHS

Classificazione marittima: Vedere certificato

Informazioni sul mezzo operativo: Possibile funzionamento con lubrificazione

Informazioni Logistiche

Dimensioni: 8,5 mm OD x 28,5 mm L

Peso del prodotto: 13 g

Unità di imballaggio: 10 pezzi

Codice GTIN: 4052568034016

Numero tariffario: 74122000

Produttore: Festo

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione fornita dal produttore.