Descrizione del Prodotto

Il raccordo ad innesto rapido a L Festo QSLF-1/4-6-B (codice prodotto 153275) è progettato per collegare tubi pneumatici con un diametro esterno di 6 mm a filettature interne G1/4. Questo raccordo offre una connessione affidabile e rapida, ideale per applicazioni pneumatiche.

Specifiche Tecniche

Dimensioni: Standard

Diametro Nominale: 4,3 mm

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°C a +80°C

Connessione Pneumatica 1: Filettatura interna G1/4

Connessione Pneumatica 2: Per tubo con diametro esterno di 6 mm

Colore della Ghiera di Sblocco: Blu

Materiale del Corpo: PBT (Polibutilentereftalato)

Materiale della Ghiera di Sblocco: POM (Poliossimetilene)

Materiale della Guarnizione del Tubo: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

Materiale del Segmento di Bloccaggio del Tubo: Acciaio inossidabile ad alta lega

Classe di Resistenza alla Corrosione: 1 - Basso stress da corrosione

Classificazione Marittima: Vedere certificato

Conformità RoHS: Conforme

Informazioni Aggiuntive

Principio di Funzionamento: Principio push-pull

Operazione con Lubrificazione: Possibile

Classificazione del Mezzo Operativo: Aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-],

acqua secondo dichiarazione del produttore su www.festo.com

Confezione: 10 pezzi

Peso del Prodotto: 22 g

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Festo.