Descrizione del Prodotto

Il raccordo diritto Festo CK-1/8-PK-4-KU (codice 6254) è progettato per collegare tubi pneumatici con un diametro esterno di 6 mm a una filettatura maschio G1/8. Realizzato in POM (poliossimetilene), offre resistenza e durabilità in applicazioni pneumatiche.

Specifiche Tecniche

- Codice Prodotto: 6254
- Codice Produttore: CK-1/8-PK-4-KU
- Materiale del Corpo: POM (poliossimetilene)
- Connessione Pneumatica 1: Filettatura maschio G1/8
- Connessione Pneumatica 2: Per tubo con diametro esterno di 6 mm
- **Dimensione Nominale:** 3,4 mm
- Posizione di Montaggio: Opzionale
- Tipo di Tenuta sul Maschio: Bordo di tenuta
- Pressione di Esercizio per l'intero intervallo di temperatura: 0 bar ... 10 bar
- Temperatura Ambiente: -10 °C ... 60 °C
- **Resistenza alla Corrosione (CRC):** Classe 2 Stress da corrosione moderato
- Conformità RoHS: Conforme
- Classificazione Marittima: Vedere certificato
- Nota sui Materiali: Conforme RoHS
- Nota sul Mezzo Operativo e Pilota: Funzionamento lubrificato possibile
- **Mezzo Operativo:** Aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-], acqua secondo la dichiarazione del produttore su www.festo.com
- **Peso:** 3 q

Applicazioni

Questo raccordo è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni affidabili tra tubi e componenti con filettature G1/8, garantendo un collegamento sicuro e resistente.

Note Aggiuntive

Assicurarsi che il raccordo sia installato correttamente per evitare perdite. È compatibile con tubi aventi un diametro esterno di 6 mm e può essere utilizzato in un intervallo di temperatura ambiente da -10 °C a 60 °C.