Descrizione del prodotto

Il raccordo a T ad innesto rapido Festo QST-V0-1/2-12 (codice prodotto 160532) è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo una connessione affidabile e resistente agli schizzi di saldatura. Questo raccordo consente una rotazione a 360° ed è dotato di una filettatura maschio con esagono esterno.

Specifiche tecniche

- **Dimensione nominale:** 10,3 mm
- **Connessione pneumatica, porta 1:** R1/2
- **Connessione pneumatica, porta 2:** Per tubo con diametro esterno di 12 mm
- **Pressione di esercizio:** da -0,95 a 10 bar
- **Temperatura ambiente:** da 0 °C a 60 °C
- **Materiale del corpo:** PBT rinforzato
- **Materiale della vite di fissaggio:** Ottone nichelato
- **Peso del prodotto:** 77 g
- **Resistenza alla corrosione:** Classe CRC 2 (stress da corrosione moderato)
- **Conformità RoHS:** Sì

Caratteristiche aggiuntive

- **Test di resistenza al fuoco:** UL94 V-0 per il corpo e l'anello di rilascio
- **Tipo di tenuta sulla vite di fissaggio:** Rivestimento
- **Struttura del design:** Principio push-pull
- **Colore dell'anello di rilascio:** Nero

Applicazioni

Il raccordo a T ad innesto rapido Festo QST-V0-1/2-12 è ideale per sistemi pneumatici che richiedono connessioni affidabili e resistenti agli schizzi di saldatura, garantendo una facile installazione e manutenzione.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.