Descrizione del prodotto

Il connettore passaparete ad innesto rapido FESTO 578301, modello NPQH-H-Q8-E-P10, è progettato per collegare tubi con diametro esterno di 8 mm attraverso pareti o pannelli, garantendo un collegamento pneumatico sicuro e affidabile.

Specifiche tecniche

- **Dimensioni nominali:** 7 mm

- Posizione di montaggio: opzionale

- Design: principio push-pull- Certificazioni: NSF C0523185

- Compatibilità con alimenti: conforme a NSF/ANSI 169

- **Peso del prodotto:** 40,6 g

- Connessione pneumatica, porta 1 e 2: per tubi con diametro esterno di 8 mm

- Materiale del corpo: ottone nichelato

- Materiale del dado: ottone nichelato

- Materiale del componente di bloccaggio del tubo: acciaio inossidabile ad alta lega

- Materiale dell'anello di rilascio: ottone nichelato

- Materiale della guarnizione del tubo: FPM

- Pressione di esercizio per l'intero intervallo di temperatura: da -0,95 bar a 20 bar

- **Fluido operativo:** aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-], acqua secondo la dichiarazione del produttore

- Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 3 - elevata sollecitazione da corrosione

- **Temperatura ambiente:** da 0 °C a 150 °C

- Conformità RoHS: conforme

Applicazioni

Questo connettore è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono collegamenti attraverso pareti o pannelli, offrendo una soluzione affidabile e conforme agli standard per l'industria alimentare.

Note aggiuntive

Il connettore è progettato per un funzionamento con o senza lubrificazione e presenta una classe di resistenza alla corrosione elevata, rendendolo adatto per ambienti con sollecitazioni corrosive significative.