

Descrizione del prodotto

Il raccordo a L a nipplo spinato Festo LCN-M3-PK-3 è un componente pneumatico progettato per collegare tubi con un diametro esterno di 4 mm a filettature maschio M3. Questo raccordo è orientabile e dotato di un anello di tenuta per garantire una connessione sicura e priva di perdite.

Specifiche tecniche

- **Dimensione nominale:** 2 mm
- **Connessione 1:** Filettatura maschio M3
- **Connessione 2:** Per tubo con diametro esterno di 4 mm
- **Pressione di esercizio:** da -0,95 a 10 bar
- **Temperatura ambiente:** da 0 a 60 °C
- **Materiale del corpo:** Acciaio ad alta lega
- **Tipo di guarnizione sul perno filettato:** Anello di tenuta
- **Fluido operativo:** Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
- **Nota sul fluido operativo e di pilotaggio:** È possibile l'impiego con aria lubrificata; in tal caso, l'operazione lubrificata sarà necessaria per l'uso successivo.
- **Classe di resistenza alla corrosione (CRC):** 2 - Stress da corrosione moderato
- **Conformità RoHS:** Conforme

Dimensioni e peso

- **Dimensioni logistiche (L x P x A):** 17 x 16 x 6 mm
- **Peso:** 2,32 g

Codici e riferimenti

- **Codice prodotto Festo:** 30982
- **Codice EAN:** 4052568022907
- **Codice doganale:** 79070000

Applicazioni

Il raccordo LCN-M3-PK-3 è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni affidabili e orientabili tra tubi e componenti con filettature M3, garantendo una tenuta efficace e una resistenza moderata alla corrosione.

Note aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo o di contattare un rappresentante autorizzato.