## Descrizione del Prodotto

Il raccordo a gomito Festo NPFC-L-R12-G12-MF (codice prodotto 8030219) è progettato per garantire connessioni pneumatiche affidabili e sicure in sistemi industriali. Realizzato in ottone nichelato, offre resistenza alla corrosione e durata nel tempo.

## **Specifiche Tecniche**

Materiale del raccordo filettato: Ottone nichelato

**Dimensioni:** Altezza: 25,5 mm; Lunghezza: 41,7 mm

Pressione di esercizio: Da -0,95 a 50 bar

**Temperatura ambiente:** Da -20 °C a +150 °C

**Connessione pneumatica 1:** R1/2

**Connessione pneumatica 2:** G1/2

Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 1 - Basso stress da corrosione

Conformità RoHS: Conforme

## **Applicazioni**

Ideale per l'uso in impianti di produzione, sistemi di controllo pneumatici e altre applicazioni industriali che richiedono connessioni pneumatiche affidabili e resistenti.

## Note

Assicurarsi che il raccordo sia installato correttamente per garantire prestazioni ottimali e sicurezza nel sistema pneumatico.