## Descrizione del prodotto

Il KS1-CN-2 è un innesto rapido progettato per connettori a chiusura automatica, ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni rapide e sicure.

## Specifiche tecniche

- \*\*Codice prodotto:\*\* 151996
- \*\*Codice tipo:\*\* KS1-CN-2
- \*\*Diametro nominale:\*\* 1,5 mm
- \*\*Pressione di esercizio per l'intero intervallo di temperatura:\*\* da -0,95 a 12 bar
- \*\*Portata nominale standard:\*\* 44 l/min
- \*\*Fluido operativo: \*\* Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
- \*\*Nota sul fluido operativo e di pilotaggio: \*\* Possibile funzionamento con lubrificazione
- \*\*Classe di resistenza alla corrosione (CRC):\*\* 1 Bassa sollecitazione da corrosione
- \*\*Temperatura ambiente:\*\* da -10 °C a 60 °C
- \*\*Peso del prodotto:\*\* 0,4 g
- \*\*Connessione pneumatica 1:\*\* CN-2

#### Materiali e conformità

- \*\*Materiale:\*\* Ottone
- \*\*Finitura:\*\* Nichelato
- \*\*Colore:\*\* Oro
- \*\*Conformità agli standard industriali:\*\* Conforme alla direttiva RoHS

### **Dimensioni**

- \*\*Diametro:\*\* 4 mm
- \*\*Lunghezza:\*\* 12 mm

# **Applicazioni**

Il KS1-CN-2 è adatto per l'uso in sistemi pneumatici che richiedono connessioni rapide e affidabili, garantendo efficienza e sicurezza nelle operazioni.

## Note aggiuntive

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