Descrizione del prodotto

Il modello CAMOZZI 250034 è un nipplo conico appartenente alla Serie 2000 di raccordi in ottone nichelato. Questo componente è progettato per garantire connessioni affidabili in sistemi pneumatici e idraulici.

Caratteristiche tecniche

- Filettatura: R3/4

- **Altezza (H):** 16,5 mm

- Lunghezza totale (L): 40 mm

- Dimensione chiave (SW): 27 mm

- **Peso:** 80 g

Materiali

- Corpo: Ottone nichelato

Condizioni operative

- **Pressione di esercizio:** Fino a 80 bar

- Temperatura di esercizio: Da -40°C a +120°C

- Fluido compatibile: Aria compressa e altri fluidi a bassa pressione

Applicazioni

Il nipplo conico CAMOZZI 250034 è ideale per l'utilizzo in impianti pneumatici e idraulici, garantendo connessioni sicure e durature in diverse applicazioni industriali.

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative REACH e RoHS, assicurando il rispetto degli standard ambientali e di sicurezza.

Note

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