## **Descrizione del Prodotto**

Il prodotto CAMOZZI 585086 è un raccordo rapido progettato per applicazioni pneumatiche, caratterizzato da un profilo europeo DN 7. Questo tipo di raccordo è ideale per situazioni in cui è necessario collegare o scollegare frequentemente i tubi senza dover rilasciare la pressione, risparmiando così tempo prezioso.

## **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Serie\*\*: 5000
- \*\*Profilo\*\*: Europeo DN 7
- \*\*Materiali\*\*: Corpo in ottone nichelato; guarnizioni in NBR
- \*\*Filettature Disponibili\*\*: G1/8, G1/4, G3/8, G1/2
- \*\*Diametri Tubo Compatibili\*\*: 5/3 mm, 6/4 mm, 8/6 mm, 10/8 mm, 12/10 mm, 15/12,5 mm
- \*\*Temperatura di Esercizio\*\*: -20°C ÷ 80°C
- \*\*Pressione di Esercizio\*\*: -0,99 ÷ 12 bar
- \*\*Fluido\*\*: Aria compressa e altri fluidi a bassa pressione

## **Applicazioni**

Il raccordo CAMOZZI 585086 è adatto per applicazioni industriali che richiedono connessioni pneumatiche rapide e affidabili, come impianti di automazione, linee di produzione e sistemi di controllo pneumatico.

## **Note**

Per un utilizzo ottimale del raccordo, è consigliabile verificare le caratteristiche dei tubi impiegati e assicurarsi che siano compatibili con le specifiche tecniche del raccordo.