

## **Descrizione del Prodotto**

Raccordo rapido per applicazioni pneumatiche, progettato per garantire connessioni sicure e veloci tra componenti del sistema.

## **Materiale**

Ottone nichelato per resistenza alla corrosione e durabilità.

## **Pressione di Esercizio**

Fino a 10 bar.

## **Temperatura di Esercizio**

Da -20°C a +80°C.

## **Dimensioni Disponibili**

Varie dimensioni per adattarsi a diverse applicazioni.

## **Applicazioni Tipiche**

Utilizzato in sistemi pneumatici industriali per connessioni rapide e affidabili.