#### **Descrizione del Prodotto**

La valvola di scarico rapido SMC AQ340F-06-00 è progettata per migliorare la velocità di risposta dei cilindri pneumatici, consentendo un rapido scarico dell'aria. Questo modello è dotato di raccordi istantanei integrati e di un silenziatore incorporato, offrendo una soluzione compatta e leggera per applicazioni pneumatiche.

## Caratteristiche Principali

- Raccordi istantanei incorporati per un'installazione semplice e veloce.
- Silenziatore incorporato per ridurre il rumore durante lo scarico dell'aria.
- Design compatto che consente un risparmio di spazio.
- Corpo leggero in materiale plastico.

## **Specifiche Tecniche**

- Serie: AQ

- **Dimensione del corpo:** 3 (Base 1/8")

- Diametro esterno del tubo per porte IN e OUT: 6 mm

- Porta di scarico: Silenziatore incorporato

- **Pressione operativa massima:** 1 MPa (10 bar)

- **Pressione operativa minima:** 0,1 MPa (1 bar)

- **Intervallo di temperatura operativa:** da -5°C a 60°C (senza congelamento)

- Materiale del corpo: Plastica

- **Peso:** 11 g

#### **Applicazioni**

La valvola AQ340F-06-00 è ideale per applicazioni in cui è necessario un rapido scarico dell'aria per migliorare la velocità di risposta dei cilindri pneumatici, come nei sistemi di

automazione industriale e nelle linee di produzione.

# Note

Assicurarsi che la valvola sia installata correttamente seguendo le istruzioni del produttore per garantire un funzionamento ottimale e sicuro.