#### **Descrizione del Prodotto**

Il cilindro compatto FESTO ADN-20-15-I-P-A è un attuatore pneumatico a doppio effetto progettato per applicazioni che richiedono un design compatto e prestazioni affidabili. Questo cilindro è conforme alla norma ISO 21287, garantendo compatibilità e standardizzazione nelle installazioni.

# **Specifiche Tecniche**

Diametro del foro: 20 mm

Corsa: 15 mm

Tipo di azione: Doppio effetto

Collegamento pneumatico: M5

Pressione operativa massima: 10 bar

**Temperatura operativa:** da -20°C a +80°C

Tipo di ammortizzamento: Ammortizzazione elastica

**Dimensioni:** 35,5 x 35,5 x 57,5 mm

### **Caratteristiche Principali**

- Design compatto conforme alla norma ISO 21287
- Elevata affidabilità e durata
- Facile installazione grazie alle dimensioni standardizzate
- Adatto per applicazioni con spazi limitati

# **Applicazioni Tipiche**

Il cilindro compatto ADN-20-15-I-P-A è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale, macchine utensili, assemblaggio e altre applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi in spazi ristretti.

### Accessori Raccomandati

- Sensori di posizione per il monitoraggio del movimento
- Staffe di montaggio per una facile installazione
- Ammortizzatori per ridurre l'impatto alla fine della corsa

# **Documentazione e Download**

Per ulteriori dettagli tecnici, disegni CAD e manuali d'uso, si prega di visitare il sito ufficiale di FESTO o contattare il supporto tecnico autorizzato.