Descrizione del prodotto

Il generatore di vuoto Festo CPV10-M1H-V70-M7 (codice prodotto 185862) è progettato per applicazioni che richiedono un'elevata efficienza nella generazione del vuoto.

Caratteristiche principali

- Diametro nominale dell'ugello Laval: 0,70 mm
- **Posizione di montaggio:** Arbitraria
- Caratteristica dell'eiettore: Alto vuoto
- Pressione di esercizio: Da 3 a 8 bar
- Vuoto massimo: 85%
- Fluido operativo: Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
- **Informazioni sul fluido operativo e di controllo:** Possibile funzionamento con lubrificazione (richiesto per operazioni successive)
- Classe di resistenza alla corrosione KBK: 1 Basso stress da corrosione
- Temperatura del fluido: Da 0 a 50°C
- Temperatura ambiente: Da 0 a 50°C
- Connessione elettrica: Spina
- **Tipo di fissaggio:** Con fori passanti
- Connessione pneumatica 1: Piastra di connessione
- Connessione pneumatica 3: Piastra di connessione
- Connessione per il vuoto: M7
- Informazioni sui materiali: Conforme RoHS
- Materiale della custodia: Alluminio pressofuso

Dimensioni e peso

- **Peso:** 70 g

Codici e certificazioni

- **GTIN:** 4052568146092

- Numero di tariffa doganale: 84141089

Documentazione

- **Scheda tecnica del gruppo:** TYP10-G (inglese) [Link al PDF]
- **Documentazione:** [Link al PDF]

Note aggiuntive

- Classe di resistenza alla corrosione KBK: 1 Basso stress da corrosione
- **Informazioni sul fluido operativo e di controllo:** Possibile funzionamento con lubrificazione (richiesto per operazioni successive)

Prezzo indicativo

- **Prezzo:** 215,63€ IVA inclusa

Disponibilità

- **Disponibilità:** Immediata

Contatti per consulenza tecnica

Telefono: +49-561-95885-9Email: sales@landefeld.com

Note

- **Errore:** Si è verificato un errore, ricaricare la pagina e riprovare.