

## **Descrizione del Prodotto**

L'elettrovalvola FESTO modello MFH-5/3E-D-1-C (codice prodotto 150983) è una valvola pneumatica a 5 vie e 3 posizioni con funzione di scarico centrale. Progettata secondo lo standard ISO 5599-1, è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Funzione della valvola:** 5/3 con scarico centrale

**Tipo di azionamento:** Elettrico

**Larghezza:** 42 mm

**Portata nominale standard:** 1200 l/min

**Pressione di esercizio:** 3 - 10 bar

**Connessione pneumatica:** Sub-base, dimensione 1 secondo ISO 5599-1

**Materiale del corpo:** Alluminio pressofuso

**Materiale delle guarnizioni:** HNBR/NBR

**Temperatura ambiente:** -5 °C ... 40 °C

**Temperatura del fluido:** -10 °C ... 60 °C

**Metodo di reset:** Molla meccanica

**Grado di protezione:** IP65

**Dimensioni:** 142,6 mm (L) x 42 mm (P) x 100 mm (A)

**Peso:** 520 g

## **Note Aggiuntive**

Questa elettrovalvola è fornita con comando manuale, ma senza bobina o presa di corrente. La bobina e la presa devono essere ordinate separatamente.

## **Applicazioni Tipiche**

Grazie alla sua robustezza e affidabilità, l'elettrovalvola MFH-5/3E-D-1-C è adatta per l'uso in ambienti industriali difficili, offrendo resistenza agli urti, flessibilità di montaggio e facilità d'uso. Può essere utilizzata in una vasta gamma di applicazioni pneumatiche che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria.