

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.