

Descrizione del Prodotto

La valvola selettore VHEF-ES-B52-G18 di Festo è una valvola pneumatica manuale a 5/2 vie bistabile, progettata per applicazioni che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria. Con una larghezza di 20 mm e connessioni pneumatiche G1/8, offre un flusso nominale standard di 750 l/min e può operare con pressioni da -0,95 bar a 10 bar. Il design include un attuatore manuale con selettore laterale e una costruzione in lega di alluminio anodizzato, garantendo durabilità e resistenza alla corrosione.

Specifiche Tecniche

Funzione della valvola: 5/2 bistabile

Tipo di attuazione: Manuale

Larghezza: 20 mm

Flusso nominale standard: 750 l/min

Connessioni pneumatiche: G1/8

Pressione di esercizio: da -0,95 bar a 10 bar

Temperatura ambiente: da -10 °C a 60 °C

Materiale del corpo: Lega di alluminio anodizzato

Materiale della leva: PA rinforzato

Principio di tenuta: Morbido

Montaggio: Installazione su pannello frontale con foro passante

Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 1 - Basso stress da corrosione

Conformità RoHS: Conforme

Applicazioni Tipiche

Questa valvola è ideale per sistemi pneumatici che richiedono un controllo manuale affidabile del flusso d'aria, come in macchinari industriali, automazione e processi di

produzione.

Note

Si consiglia di operare la valvola esclusivamente a mano. L'uso con lubrificazione è possibile, ma una volta iniziato, è necessario continuare con la lubrificazione per tutta la durata dell'utilizzo.

Codice Prodotto

4106816

Codice Tipo

VHEF-ES-B52-G18

Produttore

Festo