Descrizione del prodotto

La valvola a leva a rullo L-3-M5 di Festo è una valvola meccanica 3/2 monostabile con ritorno a vuoto. Quando non attivata, il flusso è interrotto. È progettata per applicazioni pneumatiche che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria.

Funzione della valvola

3/2 chiusa, monostabile

Tipo di azionamento

Meccanico

Portata nominale standard

80 l/min

Pressione di esercizio

-0,95 ... 8 bar

Struttura costruttiva

Sede a otturatore

Dimensioni nominali

2 mm

Tipo di controllo

Diretto

Fluido operativo

Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [-:-:-]

Temperatura ambiente

-10 ... 60 °C

Forza di azionamento 16,5 N

Peso del prodotto

43 g

Tipo di montaggio

Con fori passanti

Connessione pneumatica 1

M5

Connessione pneumatica 2

M5

Materiale delle guarnizioni

NBR

Materiale del corpo

Pressofusione di zinco

Informazioni aggiuntive

 \grave{E} possibile il funzionamento lubrificato; se avviato, \grave{e} necessario continuare con la lubrificazione per l'intera durata operativa.

Codice prodotto

3628

Codice EAN

4052568064402

Codice doganale

84812090

Paese di origine

BR

Dimensioni logistiche (Profondità x Larghezza x Altezza)

57 x 14 x 22 mm

Nota

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Festo o contattare un distributore autorizzato.