Descrizione del Prodotto

La valvola a stelo Festo V-3-M5 (codice prodotto 3626) è una valvola pneumatica meccanica monostabile a 3/2 vie, progettata per applicazioni che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria compressa.

Funzione della Valvola

3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile.

Tipo di Azionamento

Meccanico.

Portata Nominale Standard

80 l/min.

Pressione di Esercizio

Da -0,95 a 8 bar.

Struttura del Design

Sede a otturatore.

Dimensione Nominale

2 mm.

Tipo di Pilotaggio

Diretto.

Fluido Operativo

Aria compressa conforme a ISO8573-1:2010 [-:-:-].

Nota sul Fluido Operativo

Possibile funzionamento lubrificato (richiesto per operazioni successive).

Temperatura Ambiente

Da -10 a 60 °C.

Forza di Azionamento

23 N.

Peso del Prodotto

25 g.

Tipo di Montaggio

Con foro passante.

Connessioni Pneumatiche

Ingresso: M5; Uscita: M5.

Materiale delle Guarnizioni

NBR.

Materiale del Corpo

Pressofusione di zinco.

Codice EAN

4052568000455.

Codice UNSPSC

40141603.

Codice HS

84812090.

Documentazione Tecnica

| Per ulteriori dettagli tecnici sito web del produttore. | , consultare la doc | cumentazione uffic | iale Festo disponibile sul |
|--|---------------------|--------------------|----------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |