

Descrizione del Prodotto

La valvola a scorrimento manuale FESTO VBOH-32-G12 (codice prodotto 1587988) è progettata per il controllo manuale dei flussi pneumatici in applicazioni industriali.

Funzione della Valvola

3/2 bistabile

Connessioni Pneumatiche

Porta 1: G1/2

Porta 2: G1/2

Tipo di Azionamento

Manuale

Tipo di Montaggio

Installazione in linea, avvitabile

Portata Nominale

3.420 l/min

Diametro Nominale

12,1 mm

Pressione di Esercizio

Da -0,95 a 12 bar

Temperatura Ambiente

Da -10 a 80 °C

Materiale del Corpo

Lega di alluminio forgiato, anodizzato

Fluido Operativo

Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:4:4]

Dimensione della Griglia

45 mm

Principio di Tenuta

Tenuta morbida

Posizione di Montaggio

Qualsiasi

Tipo di Costruzione

Valvola a manicotto

Tipo di Controllo

Diretto

Informazioni sul Fluido Operativo

Possibile funzionamento con lubrificazione (richiesto per operazioni successive)

Classe di Resistenza alla Corrosione

2 - Stress da corrosione moderato

Temperatura del Fluido

Da -10 a 80 °C

Forza di Azionamento

37 N

Peso del Prodotto

90 g

Materiale del Perno Filettato

Lega di alluminio forgiato, anodizzato

Conformità ai Materiali

Conforme RoHS

Materiale delle Guarnizioni

NBR

Codice Prodotto

1587988

Codice EAN

4052568107949

Codice Doganale

84812090

Produttore

Festo

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.