## **Descrizione del Prodotto**

La valvola di regolazione unidirezionale FESTO GRLA-M5-PK-4-B (codice 151162) è progettata per controllare il flusso dell'aria compressa in una sola direzione, consentendo un controllo preciso della velocità dei cilindri pneumatici durante le fasi di avanzamento e ritorno.

#### Funzione della Valvola

Controllo del flusso dell'aria di scarico con funzione di ritorno.

### Connessioni Pneumatiche

Porta 1: PK-4 (connettore per tubo da 4 mm)

Porta 2: Filettatura maschio M5

# Elemento di Regolazione

Vite a intaglio.

# Tipo di Montaggio

Avvitabile.

## **Portata Nominale Standard**

In direzione di regolazione: 83 l/min

In direzione di non ritorno: 76-88 l/min

#### Pressione di Esercizio

Da 0,2 a 10 bar.

# **Temperatura Ambiente**

Da -10 °C a 60 °C.

### **Classificazione Marittima**

Consultare il certificato.

# Posizione di Montaggio

Qualsiasi.

## Flusso Normale

In direzione di regolazione (6 -> 0 bar): 140 l/min

In direzione di non ritorno (6 -> 0 bar): 128-148 l/min

# Fluido Operativo

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

# Informazioni sul Fluido Operativo

Possibile funzionamento con lubrificazione (richiesto per operazioni successive).

# Temperatura del Fluido

Da -10 °C a 60 °C.

## **Diametro Nominale**

2,0 mm.

# Coppia di Serraggio Massima

1,5 Nm.

### Peso del Prodotto

10 g.

# Materiale del Corpo

Nichelato.

### Informazioni sui Materiali

Conforme alla direttiva RoHS.
Materiale delle Guarnizioni
NBR.
Materiale della Vite di Regolazione
Ottone.
Materiale del Raccordo Orientabile
Pressofuso di zinco.
Codice Prodotto
151162.
Codice GTIN
4052568030544.
Numero di Tariffa Doganale
84812090.
Produttore
Festo.
Documentazione
Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.