

Descrizione del Prodotto

La valvola di regolazione unidirezionale FESTO GRLA-3/8-QS-10-D (codice 193151) è progettata per controllare il flusso d'aria compressa nei sistemi pneumatici, garantendo un controllo preciso e affidabile.

Funzione della Valvola

Funzione di regolazione unidirezionale dell'aria di scarico.

Connessioni Pneumatiche

Porta 1: QS-10 (connettore a innesto rapido per tubi da 10 mm di diametro esterno).

Porta 2: Filettatura maschio G3/8.

Elemento di Regolazione

Vite a testa piatta.

Tipo di Montaggio

Avvitabile.

Portata Nominale Standard

Direzione di regolazione del flusso: 900 l/min.

Direzione di non ritorno: da 540 a 975 l/min.

Temperatura Ambiente

Da -10 °C a 60 °C.

Posizione di Montaggio

Qualsiasi.

Pressione di Esercizio

Da 0,2 bar a 10 bar.

Materiali

Corpo: Lega di alluminio forgiato.

Guarnizioni: NBR.

Vite di regolazione: Ottone.

Raccordo girevole: Zinco pressofuso cromato.

Anello di rilascio: POM.

Conformità

Conforme alla direttiva RoHS.

Peso del Prodotto

60 g.

Note Aggiuntive

Operazione lubrificata possibile; se utilizzata, sarà sempre necessaria l'operazione lubrificata.