

## **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.