



VALVOLA PILOTA DI POSIZIONAMENTO

Modello PBLX

Caratteristiche

- Alta precisione
- Valvola riduttrice di pressione trasparente: completamente aperta a bassa pressione di ingresso
- Valvola di mantenimento della pressione trasparente: completamente aperta ad alta pressione di ingresso

Applicazioni tipiche

- Riduzione della pressione nei sistemi di gestione della pressione e di irrigazione municipali
- Mantenimento della pressione nei sistemi di filtrazione automatici
- Relè idraulico regolabile (N.O. o N.C.)
- Sostituzione automatica della regolazione (funzione 09)

Dati Tecnici

Pressione d'esercizio: 25 bar

Intervallo di temperatura dell'acqua: 0-80 °C

Fattore di Flusso:

Porte da "0" a "3": Kv 0.36 Porte da "3" a "2": Kv 0.36 Altezza (H): 210 mm

Larghezza (W): 95 mm

Peso: 2.7 Kg

Materiali standard:

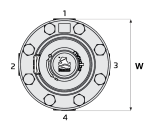
Corpo: Acciaio Inox Coperchio: Acciaio Inox Elastomeri: NBR

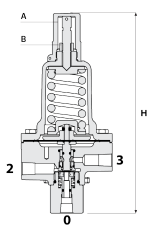
Parti interne: Acciaio inox Molla: Acciaio Inox

Intervallo di regolazione:

Molla	Range di Regolazione
16	1-16 bar







Parte	Descrizione
Α	Vite di regolazione
В	Dado di bloccaggio

ngress	D imensio	n€onnessioni
0	1/4" NPT	
1/4	1/4" NPT	
2	1/4" NPT	
3	1/4" NPT	



Tutte le immagini in questo catalogo sono solo a scopo