

Scheda Tecnica

Idrovalvole > Serie 203



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Regolazione e controllo di un fluido in impianti irrigui

Specifiche

- Valvola Idraulica ad azionamento idraulico con pressione di rete
- Apertura/chiusura controllati idraulicamente
- Valvola con Corpo in nylon rinforzato fibra vetro
- Per applicazioni irrigue a bassa pressione
- Durata elevata, resistente ai prodotti chimici
- Perdite di carico ridotte

Caratteristiche

- Un diaframma flessibile e una chiusura guidata forniscono un passaggio totale ottenendo una regolazione precisa e stabile
- Il corpo dal design ad angolo o in linea garantisce un percorso idraulico libero da ostruzioni

Materiali

- Corpo, Cappello e Otturatore: nylon caricato fibre vetro
- Diaframma: gomma
- Molla: acciaio inox
- Bulloni del coperchio: acciaio inox



Idrovalvola Comando elettrico 24 V AC

In linea Y filettate

Ø	Cod.
3"	OVB300

Ad angolo filettate

Ø	Cod.
3"	OVB301

Idrovalvola Comando elettrico 9 V CC Latch

In linea Y filettate

Ø	Cod.
3"	OVB309

Ad angolo filettate

Ø	Cod.
3"	OVB302

Valvole

PERITE DI CARICO

Portata	In linea		Ad angolo
	In linea	Ad angolo	
l/h	bar		
30	0,14	0,12	
35	0,17	0,14	
40	0,22	0,19	
45	0,30	0,26	
50	0,38	0,32	
55	0,44	0,35	
60	0,49	0,39	
65	0,67	0,50	
75	0,86	0,67	
85	1,06	0,84	
95	1,31	1,11	
105	1,55	1,29	

DIMENSIONI MM

D	H	L
115	180	245