ELETTROVALVOLE PROFESSIONALI a 24 e 9V

DTV con regolatore di flusso



Elettrovalvole profesionali in fibra di vetro e nylon, disponibili nelle misure da 3/4", 1", 1 1/2" e 2", sono realizzate tenendo conto dei migliori criteri qualitativi per l'insatllazione in impianti professionali privati, pubblici e sportivi. Il regolatore di flusso e il sistema di funzionamento a flusso inverso assicurano la massima flessibilità e sicurezza.

- Pressione di esercizio 0.5–10 bar
- Temperatura di esercizio: fino a 80°C.
- Versione a flusso inverso (3/4" e 1") per la massima garanzia anti perdite accidentali di acqua
- Materiale del corpo, del coperchio e del disco di tenuta: nylon rinforzato in fibra di vetro.
- Orifizio autopulente: garantisce l'affidabilita del funzionamento anche con acqua non perfettamente pulita
- · Solenoidi ad elevate prestazioni a bassi consumi
- Portate elevate con perdite di carico molto basse
- Apertura e chiusura lenta per evitare il colpo d'ariete

PERDITE DI CARICO IN BAR

mc/h	2	3	4	5	6	8	10	20	30
I/min	35	50	65	80	100	133	165	330	500
75 DTV	0,06	0,12	0,2	0,34	0,48	0,8			
100 DTV	0,04	0,09	0,16	0,25	0,37	0,6			
150 DTV						0,05	0,08	0,3	0,69
200 DTV						-	0.05	0,16	0,43





