

## 700 ULTRAFLOW

### Caratteristiche

- Struttura in linea
- Accetta Regolatore di pressione **OMNIREG**
- Filettatura: Femmina, attacco: 3/4" - 1" - 1 1/2" - 2"
- Flusso a passaggio diretto per minori perdite di carico
- Filtro interno in acciaio inossidabile (escluso mod. 3/4")
- Controllo di flusso di serie su tutte le versioni (escluso 3/4") con asta in ottone e piattello in acciaio inox a fine corsa, per una maggiore protezione della membrana
- Apertura manuale con scarico interno di serie
- Corpo e chiusura in Nylon rinforzato con fibra di vetro (30%)
- Nuovo Solenoide Stagno Captivo (il pistone interno viene trattenuto dal solenoide)
- Chiusura lenta, anti-colpo d'Ariete
- Diaframma in Buna N Telata
- Pressione d'esercizio: da 0,7 a 10 bar
  - Assorbimento allo spunto 0.34 Amp
  - Assorbimento a regime 0.20 Amp



Tabella perdita di carico (bar)

<b>m<sup>3</sup>/h</b>	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12,0	15,0	18,0	21,0	24,0	27,0	30,0	33,0	36,0	39,0	42,0
<b>l/min</b>	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700
<b>¾"</b>	0,06	0,09	0,15	0,25	0,37	0,51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1"</b>	0,12	0,13	0,16	0,17	0,19	0,24	0,32	0,43	0,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1 ½"</b>	-	-	0,02	0,03	0,04	0,05	0,07	0,08	0,10	0,11	0,18	0,26	0,36	0,47	0,59	0,73	-	-	-	-
<b>2"</b>	-	-	-	-	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,10	0,14	0,16	0,23	0,27	0,32	0,38	0,44	0,51	0,60



700B-2-BSP

### Codifica

<b>700B-75-50H</b>	Modello ¾" SCF
<b>700-1,0-BSP</b>	Modello 1" CCF
<b>700-1,5-BSP</b>	Modello 1 ½" SCF
<b>700-2,0-BSP</b>	Modello 2" CCF