

# Serie 200B



- Filettatura femmina 1 1/2" e 2"
- Struttura in linea/angolo
- Corpo e coperchio in PVC

## Caratteristiche

- Apertura manuale con scarico interno ed esterno
- Controllo di flusso di serie
- Chiusura lenta, anti colpo d'ariete
- Diaframma in gomma sintetica con doppia nervatura
- Solenoide stagno captivo (il pistone interno viene trattenuto dal solenoide)
- Coperchio di chiusura dell'entrata non utilizzata con guarnizione "O-Ring" che garantisce una chiusura ermetica senza bisogno di Teflon

## Specifiche

- Portata: 4,8 – 36,0 m<sup>3</sup>/h (80 – 600 l/min)
- Pressione d'esercizio: 1,4 – 10,0 bar
- Solenoide 24VCA – 50Hz
  - Assorbimento allo spunto 0,34 Amp
  - Assorbimento a regime 0,20 Amp

## Opzioni

- Accetta regolatore di pressione Omnireg

La Serie 200B grazie al corpo e al coperchio in PVC offre valvole resistenti ai raggi UV e perfino alla corrosione essendo dotate anche di viti in acciaio Inox. La struttura rinforzata sia alla base che nella parte superiore, rende questa gamma tra le più resistenti per eccellenza.





Le nervature all'interno del coperchio contribuiscono a rinforzare la struttura della valvola

Il diaframma a doppia nervatura in Santoprene assicura una protezione contro le perdite

Il tappo per chiudere l'ingresso dell'acqua dal basso e la guarnizione O-Ring consentono l'installazione della valvola sia in linea che ad angolo

Il bordo più spesso in PVC permette alla valvola di essere ancora più duratura nel tempo

Tabella perdita di carico (bar)

<b>m<sup>3</sup>/h</b>	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
<b>l/min</b>	80	100	120	140	160	180	200	250	300	350	400	450	500	550	600
<b>1 ½" linea</b>	0,21	0,19	0,18	0,16	0,16	0,19	0,23	0,32	0,38	-	-	-	-	-	-
<b>1 ½" angolo</b>	0,19	0,17	0,15	0,14	0,15	0,15	0,21	0,25	0,30	-	-	-	-	-	-
<b>2" linea</b>	-	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,13	0,20	0,3	0,36	0,43	0,51	0,62	0,74
<b>2" angolo</b>	-	0,14	0,13	0,12	0,12	0,11	0,11	0,12	0,15	0,19	0,25	0,33	0,61	0,61	0,61

## Codifica

Codice	Descrizione
<b>216B-M</b>	Valvola Serie 200B 1 ½" Femmina, Con Controllo di Flusso
<b>216-M-LS</b>	Valvola Serie 200B 1 ½" Femmina, Con Controllo di Flusso, senza solenoide
<b>217B-M</b>	Valvola Serie 200B 2" Femmina, Con Controllo di Flusso
<b>217B-M-LS</b>	Valvola Serie 200B 2" Femmina, Con Controllo di Flusso, senza solenoide