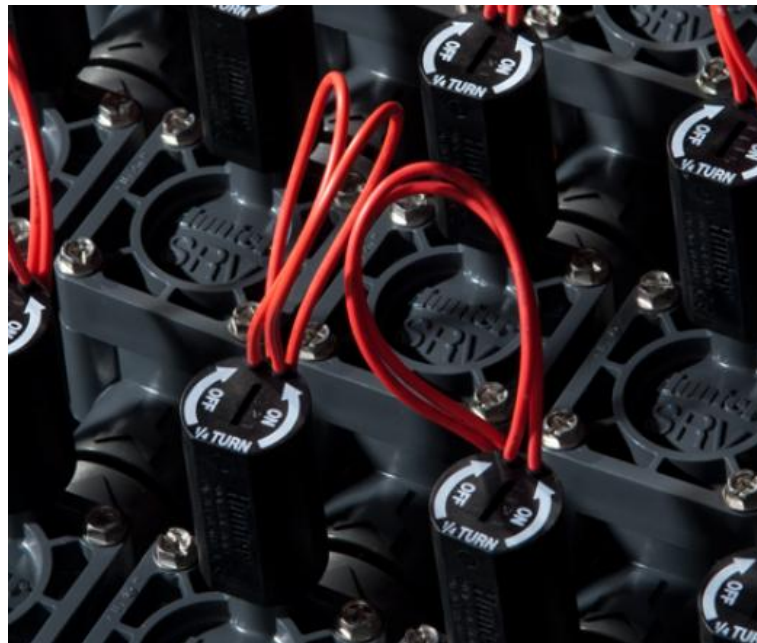


## SRV

Valvola residenziale semplice, economica ed affidabile costruita per operare in condizioni impegnative

### VANTAGGI PRINCIPALI

- Applicazione: Residenziale
- Dimensioni: 1" BSP
- Design della membrana a doppia sfera per prestazioni di livello superiore senza perdite
- Compatibile con i solenoidi bistabili Cc Hunter per l'utilizzo con programmatori alimentati a batteria
- Le viti prigioniere del coperchio garantiscono una manutenzione della valvola senza problemi
- I regolatori di flusso permettono di utilizzare i prodotti per micro irrigazione Hunter
- Solenoide incapsulato 24 Vca con pistoncino prigioniero per una manutenzione senza problemi
- Temperatura: 66° C
- Periodo di garanzia: 2 anni



### Specifiche di funzionamento

- Portata: da 0,25 a 9 m<sup>3</sup>/ora; da 4 a 150 l/min
- Pressione di esercizio consigliata: da 1,5 a 10 bar; da 150 a 1000 kPa

### Specifiche del solenoide

- Solenoide 24 Vac:
  - corrente di spunto 370 mA, corrente di mantenimento 190 mA, 60 HZ
  - corrente di spunto 475 mA, corrente di mantenimento 230 mA, 50 HZ

### Opzioni installate dall'utente

- Protezione solenoide (P/N 464322)
- Solenoide bistabile Cc (P/N 458200)
- Regolatore di pressione Accu-Sync

### VALVOLA SRV PERDITA DI CARICO IN BAR

<b>Portata</b>	<b>1"</b>
<b>m<sup>3</sup>/ora</b>	<b>in linea</b>
0,3	0,08
1,0	0,10
2,5	0,13
3,5	0,13
4,5	0,21
5,5	0,30
7,0	0,43
8,0	0,77
9,0	0,96

### VALVOLA SRV PERDITA DI CARICO IN KPA

<b>Portata</b>	<b>1"</b>
<b>l/min</b>	<b>in linea</b>
4	7,6
20	13
40	13
55	13
75	22
95	35
115	62
130	112
150	139

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/it/irrigation-product/discontinued-models/srv-122324>