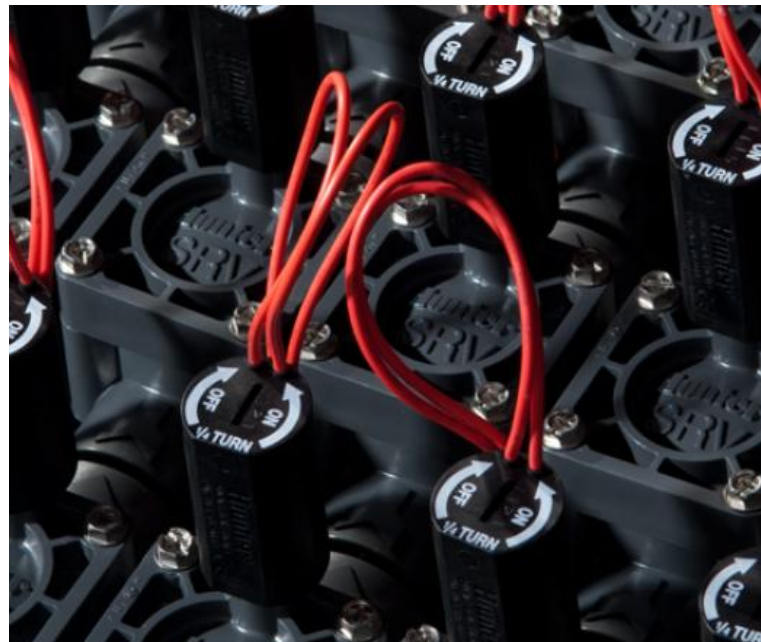


## SRV

Válvula residencial simples, confiável e econômica construída para condições árduas

### PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Aplicação: Residencial
- Tamanho: 1" BSP
- Design de vedante de diafragma com duplo assento para um desempenho superior anti-vazamentos
- Compatível com os solenóides tipo latching CC da Hunter para utilizar com controladores a baterias
- Os parafusos da tampa permitem uma manutenção simples das válvulas
- A capacidade de baixa vazão permite a utilização dos produtos de micro-irrigação da Hunter
- Solenóide encapsulado de 24 V CA com êmbolo cativo para maior simplicidade das manutenções
- Classificação da temperatura: 66° C
- Período de garantia: 2 anos



### Especificações de funcionamento

- Vazão: 0,25 a 9 m3/h; 4 a 150 l/min
- Pressão de serviço recomendada: 1,5 a 10 bar; 150 a 1000 kPa

### Especificações de Solenóide

- Solenóide de 24 VCA
  - 350 mA de irupção, 190 mA de manutenção, 60 ciclos
  - 370 mA de irupção, 210 mA de manutenção, 50 ciclos

### Opções instaladas pelo utilizador

- Cobertura de solenóide (Ref. n.º 464322)
- Solenóide tipo latching CC (Ref. n.º 458200)
- Regulador de pressão Accu-Sync

## PERDA DE CARGA DA SRV EM BAR

<b>Vazão</b>	<b>1"</b>
<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>Globo</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

## PERDA DE CARGA DA SRV EM KPA

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

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/pt/irrigation-product/discontinued-models/srv020326>