

# HK V2 190

Nuleidžiamų stabdžių vožtuvas V2190

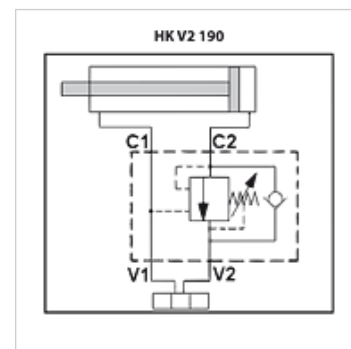
**HANSA FLEX**

## Savybės

**Konstrukcija** vienpusio veikimo

**Medžiaga** Korpusas: cinkuotas plienas  
Vidinės dalys iš plieno

**Darbinis slėgis** maks. 350 bar



## Nuoroda

Šiuos vožtuvus naudojant su plunžeriniu cilindru į V1 liniją reikia įterpti papildomą redukcinį vožtuvą, kurį reikia priderinti prie cilindro apkrovos slėgio. Šis redukcinis vožtuvas turi veikti bako kryptimi.

Šiuos nuleidžiamų stabdžių vožtuvus reikia nustatyti priklausomai nuo paskirties

## Prekė

| Pavadinimas    | Sriegis | Q max.<br>(L/min) | Valdymo santykis | H<br>(mm) | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | L3<br>(mm) | S<br>(mm) | Svoris<br>(kg) |
|----------------|---------|-------------------|------------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|----------------|
| HK V2 190 A600 | G 3/8"  | 40                | 1:4              | 60        | 100       | 148        | 30         | 60         | 30        | 1,21           |
| HK V2 190 A800 | G 1/2"  | 60                | 1:4              | 60        | 100       | 148        | 35         | 65         | 30        | 1,15           |