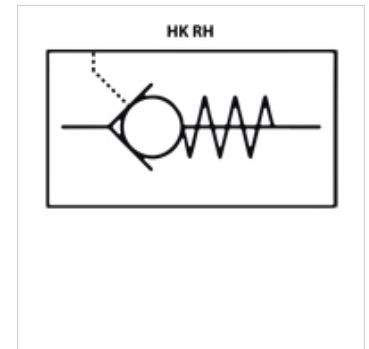


# HK RH

## Terugslagventiel RH

### Eigenschappen

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Uitvoering</b> | kogelblokkering<br>Type "V" with valse spool<br>ontgrendelbaar - enkelvoudig werkend |
| <b>Materiaal</b>  | Behuizing: verzinkt staal<br>binnendelen van staal                                   |
| <b>Werkdruk</b>   | max. 700 bar   |



### Beschrijving

Versie HK RH\*\*\*V met voorontlasting, hier wordt een geslepen zitklepzuiger met kogel terugslagklep gebruikt. Deze wordt bij het deblokkeren vooraf geopend, de smoorwerking zorgt voor een schokvrije ontspanning van het verbruikervolume. Toepassing overwegend bij hoge bedrijfsdruk en grote volumestromen.

Regeldrukwaarden zie diagram

### Artikel

| Aanduiding | p max.<br>(bar) | Q max.<br>(L/min) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | G      | L<br>(mm) | SW<br>(mm) | Gewicht<br>(kg) |
|------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------|--------|-----------|------------|-----------------|
| HK RH 1    | 700             | 15                | 31,5      | 27        | G 1/4" | 84        | 24         | 0,40            |
| HK RH 2    | 700             | 35                | 32,0      | 29        | G 3/8" | 90        | 27         | 0,40            |
| HK RH 3    | 500             | 55                | 36,5      | 31        | G 1/2" | 100       | 32         | 0,60            |
| HK RH 3V   | 500             | 55                | 36,5      | 31        | G 1/2" | 100       | 32         | 0,60            |
| HK RH 4    | 500             | 100               | 45,0      | 36        | G 3/4" | 126       | 41         | 1,30            |
| HK RH 4V   | 500             | 100               | 45,0      | 36        | G 3/4" | 126       | 41         | 1,30            |