

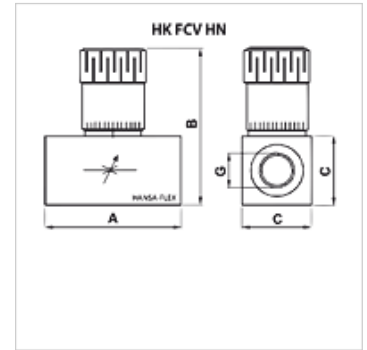
# HK FCV HN

Smoorventiel

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Uitvoering</b> | Economy variant<br>staaluitvoering met precisie-ventielspil |
| <b>Werkdruk</b>   | tot 400 bar   |



## Aanwijzing

Deze ventielen moeten worden ingesteld voor de betreffende toepassing.

## Beschrijving

Exacte volumestroomregeling resp. afsluiting in beide richtingen

Exacte smoring in een groot doorstromingsbereik

De binnenzeskantschroef met instelknop is bedoeld voor de vergrendeling

## Artikel

| Aanduiding         | Debiet max.<br>(L/min) | Druk max.<br>(bar) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | G      | Gewicht<br>(kg) |
|--------------------|------------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-----------------|
| HK FCV HN 400S 14  | 19                     | 400                | 50        | 66        | 20        | G 1/4" | 0,20            |
| HK FCV HN 600S 38  | 30                     | 400                | 64        | 107       | 25        | G 3/8" | 0,40            |
| HK FCV HN 800S 12  | 57                     | 400                | 66        | 129       | 32        | G 1/2" | 0,60            |
| HK FCV HN 1200S 34 | 95                     | 320                | 82        | 142       | 38        | G 3/4" | 1,20            |
| HK FCV HN 1600S 1  | 150                    | 320                | 108       | 147       | 45        | G 1"   | 2,50            |

Waarde voor max. debiet bij  $\Delta p=20\text{bar}$