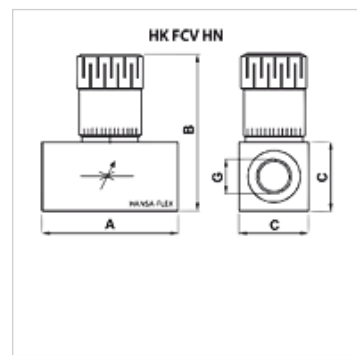


### Características

|                     |   |
|---------------------|---|
| Versión             | Economy variant<br>Modelo de acero con vástago de precisión de la válvula |
| Presión de servicio | hasta 400 bares   |



### Nota

Estas válvulas deben ser ajustadas al caso de aplicación.

### Descripción

Regulación de flujo de volumen exacta o bloqueo en ambas direcciones

Reducción exacta en margen de caudal grande

El tornillo hexagonal interior en el botón de ajuste sirve para el bloqueo

### Artículo

| Denominación       | Flujo de paso max.<br>(L/min) | Presión max.<br>(bar) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | G      | Peso<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         |

Valores para un flujo de paso máx. para  $\Delta p = 20$  bares