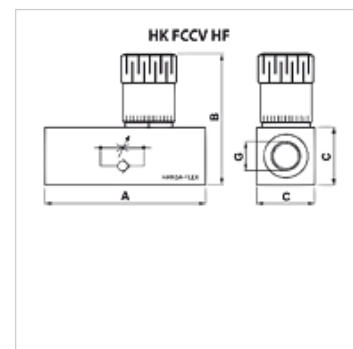


Caratteristiche

| | |
|------------------------------|--|
| Esecuzione | Economy variant Versione in acciaio con con perno di precisione della valvola |
| Pressione d'esercizio | fino a 400 bar |



Nota

Queste valvole devono essere regolate in base al caso di applicazione.

Descrizione

Regolazione esatta della portata e dell'intercettazione in una direzione di flusso, flusso libero in direzione opposta

Strozzamento esatto in una sezione di notevole flusso

Pressione di apertura della valvola di non ritorno 0,35 bar

La vite a testa esagonale interna nella testina di regolazione serve all'arresto

Articolo

| Denominazione | Portata max. (L/min) | Pressione max. (bar) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | G | Peso (kg) |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|--------|--------------|
| HK FCCV HF 400S 14 | 19 | 400 | 67 | 45 | 20 | G 1/4" | 0,25 |
| HK FCCV HF 600S 38 | 30 | 400 | 70 | 55 | 25 | G 3/8" | 0,50 |
| HK FCCV HF 800S 12 | 57 | 400 | 87 | 69 | 32 | G 1/2" | 0,75 |
| HK FCCV HF 1200S 34 | 95 | 320 | 99 | 86 | 38 | G 3/4" | 1,60 |
| HK FCCV HF 1600S 1 | 150 | 320 | 127 | 124 | 45 | G 1" | 3,00 |

Valori di portata massima con $\Delta p=20$ bar