

HK FDCV

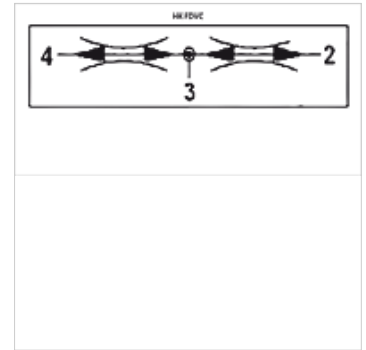
Áramláselosztó / egyesítő, FDCV

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Kivitel pressure-compensated

Üzemi nyomás max. 350 bar



Megjegyzés

A legnagyobb pontosságot a maximális bemeneti térfogatáram tartományban lehet elérni.

Ezek a szelepek az átáramló folyadékmennyiség összeadására is használhatók. (lásd a kapcsolási szimbólumokat)

Meghúzási forgatónyomaték 10 szelepmérethez, aluházban: 47-54 Nm

Meghúzási forgatónyomaték 10 szelepmérethez, acélházban: 74-81 Nm

Leírás

nyomáskompenzált áramláselosztó / egyesítő

Elosztási arány 50 % : 50 %

max eltérés Q > 40 % Qmax: ±2,5 %

Cikk

| Megnevezés | Q _{be} min. (L/min) | Q _{be} max. (L/min) | hozzárendelt becsavarható ház | csavarmenet | Tömeg (kg) |
|------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|
| HK FDCV 10 N0 11 | 3,5 | 7,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |
| HK FDCV 10 N0 22 | 7,5 | 15,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |
| HK FDCV 10 N0 33 | 11,0 | 22,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |
| HK FDCV 10 N0 44 | 15,0 | 30,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |
| HK FDCV 10 N0 66 | 22,5 | 45,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |
| HK FDCV 10 N0 88 | 30,0 | 60,0 | HK GEH 12 C1040 ST | SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B | 0,14 |

Q_{ein} - Bemeneti térfogatáram

Tartozék

HK GEH 40 AL Szelepház áramláselosztókhoz, SAE 3-utas alumínium