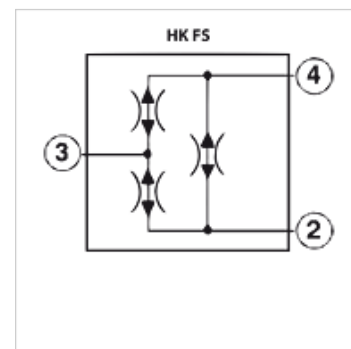


Lastnosti

Izvedba	pressure-compensated
Obratovalni tlak	maks. 350 bar



Opis

Δp pri maks. nazivnem pretoku = 20 bar
 enaka točnost pri delitvi ali združevanju oljnih tokov
 delna točnost v % skupnega oljnega toka na priključku 3:
 HKFSBS pri 12 l/min = 50% ± 2,5%;
 HKFSBS pri 2,5 l/min = 50% ± 4,5%;
 HKFSCS pri 30 l/min = 50% ± 2,5%;
 HKFSCS pri 6 l/min = 50% ± 4,5%
 pri $Q < Q_{min}$ je delna točnost nedoločena

Artikel

Opis	Prostorninski pretok min. (L/min)	Prostorninski pretok max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	prirjevano uvojno ohišje	Uvojni navoj	SW (mm)	Pritezni navor (N-m)	Teža (kg)
HK FS BS XAN	2,5	12,0	19,0	85,0	HK MMU / HK MMUS / HK MMV / HK MMVS / HK MBJ M	T-31A	22	50,0	0,5
HK FS CS XAN	6,0	30,0	19,0	85,0	HK MMU / HK MMUS / HK MMV / HK MMVS / HK MBJ M	T-31A	22	50,0	0,5

Pribor

HK GEH MM	Ohišje ventila za ventile Cartridge T-31A
HK GEH MBJ	ohišje ventila na vmesni plošči za ventile Cartridge T-31A