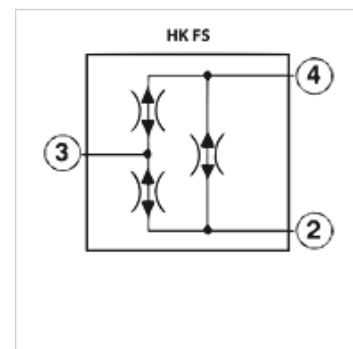


Īpašības

Modelis	pressure-compensated
Ekspluatācijas spiediens	maks. 350 bar



Apraksts

Δp pie maks. nominālās caurplūdes = 20 bar

tāda pati precizitāte, kā sadalot vai apvienojot eļļas plūsmu

Daļu precizitāte % no kopējās eļļas plūsmas pie savienojuma 3:

HKFSBS pie 12l/min = 50% ± 2,5%;

HKFSBS pie 2,5l/min = 50% ± 4,5%

HKFSCS pie 30l/min = 50% ± 2,5%;

HKFSCS pie 6l/min = 50% ± 4,5%

pie $Q < Q_{min}$ daļu precizitāte nav noteikta

Izstrādājums

Apzīmējums	Caurplūde min. (L/min)	Caurplūde max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	piesaisītais ieskrūvējamais korpuss	ieskrūvēšanas vītnes	SW (mm)	Pievilkšanas moments (N-m)	Svars (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

Piederumi

HK GEH MM Vārstu korpusi T-31A kasetnes vārstiem

HK GEH MBJ Vārstu korpusa starplātnē kasetnes vārstiem T-31A