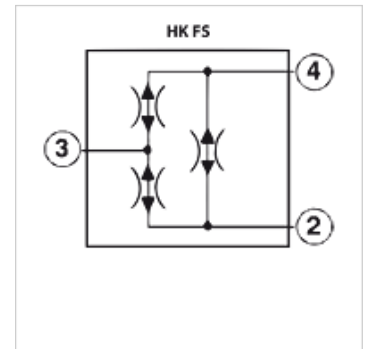


### Vlastnosti

Provedení	pressure-compensated
Provozní tlak	max. 350 bar



### Popis

$\Delta p$  při max. jmenovitém průtoku = 20 bar  
 stejná přesnost i u rozdělení nebo spojení proudů oleje  
 přesnost dělení u celkového proudu oleje na přípoj 3 v procentech:  
 HKFSBS při 12 l/min = 50 %  $\pm$  2,5 %;  
 HKFSBS při 2,5 l/min = 50 %  $\pm$  4,5 %;  
 HKFSBS při 30 l/min = 50 %  $\pm$  2,5 %;  
 HKFSBS při 6 l/min = 50 %  $\pm$  4,5 %  
 při  $Q < Q_{min}$  nelze přesnost dělení určit

### Výrobek

Označení	Objemový proud min. (L/min)	Objemový proud max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	přřazení závitové těleso	Závit	SW (mm)	utahovací moment (N-m)	Hmotnost (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

### Příslušenství

HK GEH MM	Tělo ventilu pro ventily do zásobníků T-31A
HK GEH MBJ	Dělicí deska do těla patronového ventilu T-31A