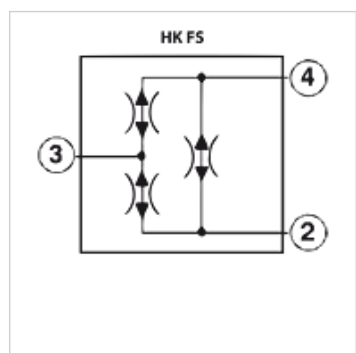


### Caratteristiche

Esecuzione pressure-compensated

Pressione d'esercizio max. 350 bar



### Descrizione

$\Delta p$  per portata nominale max. = 20 bar

Precisione simili per la separazione o l'unificazione dei flussi d'olio

Precisione parziale in % del flusso totale dell'olio nell'attacco 3:

HKFSBS a 12l/min = 50%  $\pm$  2,5%;

HKFSBS a 2,5l/min = 50%  $\pm$  4,5%;

HKFSCS a 30 l/min = 50%  $\pm$  2,5%;

HKFSCS a 6 l/min = 50%  $\pm$  4,5%;

per  $Q < Q_{min}$  la precisione parziale è indeterminata

### Articolo

Denominazione	Portata min. (L/min)	Portata max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	Alloggiamento	Filetto maschio	SW (mm)	Coppia di serraggio (N·m)	Peso (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

### Accessori

HK GEH MM Sede per valvola a cartuccia T-31A

HK GEH MBJ Sede valvola piastra intermedia per valvola a cartuccia T-31A