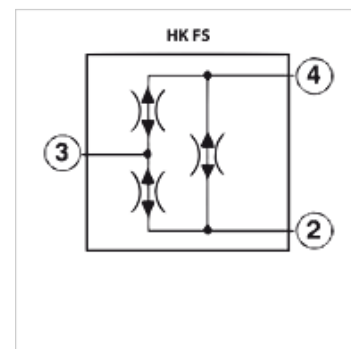


Caratteristiche

Esecuzione	pressure-compensated
Pressione d'esercizio	max. 350 bar



Descrizione

Δp 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 12 l/min = $50\% \pm 2,5\%$;

HKFSBS a 2,5 l/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