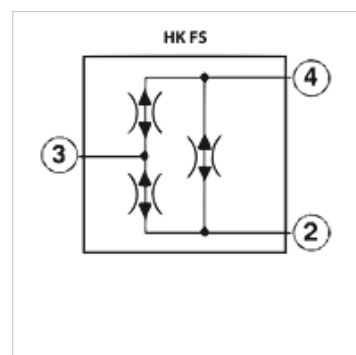


## Свойства

Исполнение pressure-compensated

Рабочее давление макс. 350 бар



## Описание

Δр при макс. номинальном расходе = 20 бар

равнная точность при делении и объединении потоков масла

Точность деления в % от суммарного потока масла на соединении 3:

HKFSBS при 12л/мин = 50% ± 2,5%;

HKFSBS при 2,5л/мин = 50% ± 4,5%;

HKFSCS при 30л/мин = 50% ± 2,5%;

HKFSCS при 6л/мин = 50% ± 4,5%

при Q &lt; Qмин. точность деления не определена

## Изделие

Наименование	Объемный поток min. (L/min)	Объемный поток max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	соответствующий ввертный корпус	Резьба для ввинчивания	SW (mm)	Момент затяжки (N·m)	Вес (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

## Принадлежности

HK GEH MM Корпус клапана для картриджных клапанов T-31A

HK GEH MBJ Промежуточная пластина корпуса клапана для картриджных клапанов T-31A