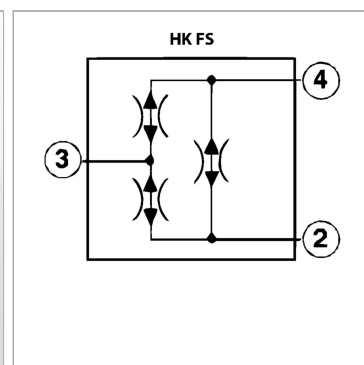


### Характеристики

<b>Исполнение</b>	pressure-compensated
<b>Рабочее давление</b>	макс. 350 бар



### Информация о продукте

<b>Объемный поток min.</b>	6 l/min
<b>Объемный поток макс.</b>	30 l/min
<b>SW</b>	22 mm
<b>соответствующий свертный корпус</b>	HK MMU ,
<b>соответствующий свертный корпус</b>	HK MMUS ,
<b>соответствующий свертный корпус</b>	HK MMV ,

<b>соответствующий свертный корпус</b>	HK MMVS ,
<b>соответствующий свертный корпус</b>	HK MBJ M
<b>B</b>	85 mm
<b>Резьба для ввинчивания</b>	T-31A
<b>A</b>	19 mm
<b>Момент затяжки</b>	50 Nm

### Описание

Δр при макс. номинальном расходе = 20 бар  
 Точность деления и объединения 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