

Свойства

Применение	измерение объемного расхода
Исполнение	с термометром до 120 °C и соединением для измерения давления M16 x 2 с манометром с клапаном контроля повышения давления, встроенным перегрузочным предохранителем и защитным чехлом
Рабочая температура max.	120 °C
Материал	Корпус из высококачественной стали

**Описание**

не зависит от положения, с непосредственным считыванием показаний, направление протекания.

линейная шкала индикатора в л/мин

прочный и нечувствительный к ударам и вибрации

точность $\pm 2\%$ конечного значения шкалы

Идеально подходит для сервисных проверок гидронасосов, агрегатов и приводов

мобильного и стационарного гидравлического оборудования

Перегрузочный предохранитель для защиты прибора встроен в клапан контроля

повышения давления, срабатывание предохранителя (без выхода масла) при

предельном давлении 420 бар

Изделие

Наименование	Соединение	Диапазон измерений	Давление max. (bar)	L (mm)	Вес (kg)
HK 702 S 020 TKV	G 3/4"	10 - 75 л/мин	350	303	7,4
HK 702 S 030 TKV	G 3/4"	10 - 115 л/мин	350	303	7,4
HK 762 S 040 TKV	G 1"	15 - 150 л/мин	350	303	7,9
HK 762 S 050 TKV	G 1"	19 - 190 л/мин	350	303	7,9