



Датчик блокировки 70-4801010



Номинальный расход
рабочей жидкости 3 л/мин

Номинальное
давление рабочей жидкости
на входе 1,0 МПа

Назначение

Клапан-сигнализатор УЭС предназначен для сигнализации загрязненности фильтроэлементов фильтров и пропуска рабочей жидкости при чрезмерном загрязнении фильтроэлементов в гидросистемах самоходных сельскохозяйственных машин.

Технические характеристики

Наименование параметра	Норма для исполнения	
	УЭС 0603660	УЭС 0603660-01
Давление на входе, МПа номинальное максимальное	0,4 1	16 20
Расход рабочей жидкости, л/мин номинальный максимальный минимальный		63 80 20
Перепад давления, при котором происходит срабатывание клапана сигнализатора (соответствует перепаду давления на фильтроэлементе и размыканию электрической цепи), МПа	0,2 ^{+0.05}	0,4 ^{+0.05}
Внутренние утечки(при закрытом клапане-сигнализаторе) при перепаде давления, МПа: (0,18 _{-0,025}) для УЭС 0603660-01, л/мин		1,0
Перепад давления на клапане-сигнализаторе при максимальном расходе рабочей жидкости, МПа, не более	0,4	0,6
Масса, кг, не более		0,4

