

комплексный поставщик трубопроводной арматуры и соединительных деталей трубопровода

+7 (495) 204-20-71

info@nhi-group.ru

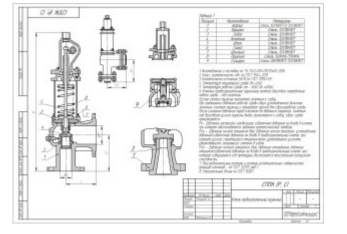
Арт. А0000000094860

Клапан предохранительный пружинный сальниковый фланцевый без приспособления для принудительного открытия СППК4 80-160нж 17нж80нж DN 80 (исп. J) / 100 (исп. F) PN 16,0 (вход) / 4,0 (выход) МПа УХЛ1, пружина № ?, Pн=? кгс/см², корпус ст. 12Х18Н9ТЛ, класс герметичности «В» по ГОСТ 9544-2015

Цена указана без учета НДС

507300₽





Характеристики

Артикул	A0000000094860	Таблица фигур	17нж80нж
Стандарт	ТУ 3742-001-09212465-2016	Герметизация подвижного соединения	Сальниковое
Тип присоединения	Фланцевое	Дублер	Без приспособления для принудительного открытия
DN, MM	80/100	PN, кгс/см²	160/40

Диаметр седла dc, мм	35	Площадь сечения седла Fc, мм2	960
Коэффициент расхода, α1, газ	0.8	Коэффициент расхода, α2, жидкость	0.3
Пределы давления настройки, Рн, кгс/см2 (№ пружины)	5063 (40); 63100 (41); 100135 (42); 135160 (43)	Материал корпуса	Коррозионностойкая сталь
Рабочая среда	Вода, воздух, пар, аммиак, природный газ, жидкие углеводороды и нефтепродукты, масляные фракции, нефтехимические и другие, среды, в которых скорость коррозии материала корпуса не превышает 0,2мм в год	Температура рабочей среды, °С	От -60 до +560
Температура окружающего воздуха, °C	От -60 до +45	Климатическое исполнение	УХЛ1
Класс герметичности	В	Приемка	отк
Назначенный срок службы, лет	15	Назначенный ресурс, циклов	750

Наработка на отказ, циклов	180	Гарантия	эксплуатацию, но не более 18
Параоотка на отказ, циклов			месяцев со дня отгрузки
			потребителю
Масса, кг	69		

12 месяцев со дня ввода в