



**НЕФТЕХИМ  
ИНЖИНИРИНГ**

Крупнейший производитель  
трубопроводной арматуры

**+7 (495) 204-20-71**

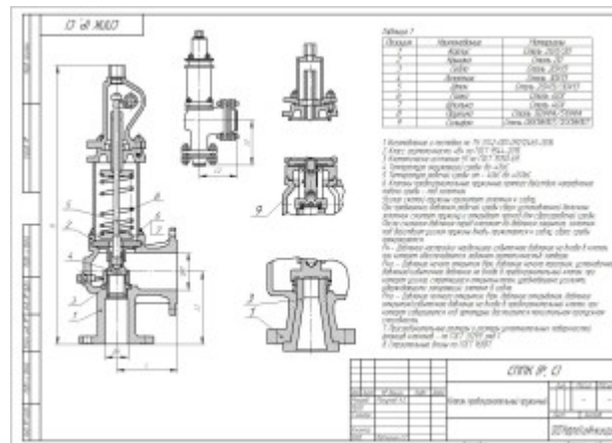
[info@nhi-group.ru](mailto:info@nhi-group.ru)

**Арт. A00000000039418**

**Клапан предохранительный пружинный сальниковый  
фланцевый без приспособления для принудительного открытия  
СППК5 100-63 17с16нж DN 100 (исп. ?) / 150 (исп. F) PN 6,3 (вход)  
/ 4,0 (выход) МПа У1, пружина № ?, Рн=? кгс/см<sup>2</sup>, корпус ст. 20Л,  
класс герметичности «В» по ГОСТ 9544-2015**

Цена указана без  
учета НДС

**293500 ₺**



PN, кгс/см <sup>2</sup>	63/40	Диаметр седла dс, мм	63
Площадь сечения седла Fс, мм <sup>2</sup>	3117	Коэффициент расхода, α1, газ	0.8
Коэффициент расхода, α2, жидкость	0.4	Материал корпуса	Углеродистая сталь
Пределы давления настройки, Pн, кгс/см <sup>2</sup> (№ пружины)	25...40 (77); 40...55 (80); 55...63 (81)	Рабочая среда	Вода, воздух, пар, аммиак, нефть, жидкие углеводороды и нефтепродукты, масляные фракции и другие, среды, в которых скорость коррозии материала корпуса не превышает 0,2мм в год
Температура рабочей среды, °С	От -40 до +425	Температура окружающего воздуха, °С	От -40 до +45
Климатическое исполнение	У1	Класс герметичности	В
Приемка	ОТК	Назначенный срок службы, лет	15
Назначенный ресурс, циклов	750	Наработка на отказ, циклов	180

Гарантия

12 месяцев со дня ввода в  
эксплуатацию, но не более 18  
месяцев со дня отгрузки  
потребителю

Масса, кг

150

---