



**НЕФТЕХИМ  
ИНЖИНИРИНГ**

Крупнейший производитель  
трубопроводной арматуры

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

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

**Арт. А00000000094864**

**Клапан предохранительный пружинный сильфонный  
фланцевый уравновешенного типа СППК5С 100-160нж  
17нж8нж3 DN 100 (исп. J) / 150 (исп. F) PN 16,0 (вход) / 4,0  
(выход) МПа УХЛ1, пружина № ?, Рн=? кгс/см<sup>2</sup>, корпус ст.  
12Х18Н9ТЛ, класс герметичности «В» по ГОСТ 9544-2015**

Цена указана без  
учета НДС

**901700 ₺**



Площадь сечения седла Fc, мм2	2463	Коэффициент расхода, α1, газ	0.8
Коэффициент расхода, α2, жидкость	0.4	Материал корпуса	Коррозионноустойчивая сталь
Пределы давления настройки, Pн, кгс/см2 (№ пружины)	63...100 (80); 100...125 (81); 110...145 (82); 135...160 (83)	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, °C	От -60 до +250	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	12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки потребителю	Масса, кг	155