info@nhi-group.ru

Арт. А0000000094823

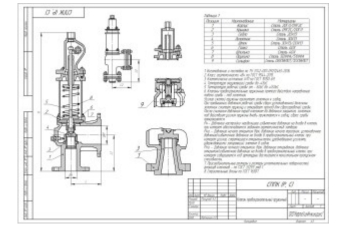
НЕФТЕХИМ

Клапан предохранительный пружинный сильфонный фланцевый уравновешенного типа СППК4С 150-16лс 17лс7нж DN 150 (исп. В) / 200 (исп. В) PN 1,6 (вход) / 0,6 (выход) МПа ХЛ1, пружина N° ?, Ph=? кгс/см², корпус ст. 20ГЛ, класс герметичности «В» по ГОСТ 9544-2015

Цена указана без учета НДС

247300₽





Характеристики

Артикул	A0000000094823	Раздел	Клапаны предохранительные
Таблица фигур	17лс7нж	Стандарт	ТУ 3742-001-09212465-2016
Герметизация подвижного соединения	Сильфонное	Тип присоединения	Фланцевое
Дублер	Уравновешенного типа	DN, mm	150/200
PN, кгс/см²	16/6	Диаметр седла dc, мм	75

Площадь сечения седла Fc, мм2	4417	Коэффициент расхода, α1, газ	0.8
Коэффициент расхода, α2, жидкость	0.56	Материал корпуса	Хладостойкая сталь
Пределы давления настройки, Рн, кгс/см2 (№ пружины)	0,51,5 (70); 1,53 (71); 35 (72); 58 (73); 812 (74); 1216 (75)	Рабочая среда	Вода, воздух, пар, аммиак, природный газ, 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 -60 до +425	Температура окружающего воздуха, °C	От -60 до +45
Климатическое исполнение	ХЛ1	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	91