



**НЕФТЕХИМ
ИНЖИНИРИНГ**

Крупнейший производитель
трубопроводной арматуры

+7 (495) 204-20-71

info@nhi-group.ru

Арт. A00000000078620

**Клапан регулирующий односедельный "после себя" нормально
открытый фланцевый 25нж47нж DN 250 PN 1,6 Мпа УХЛ1 (Kvy -
? м³/ч) с МИМ, корпус ст. 12Х18Н9ТЛ**

Цена указана без
учета НДС

0 ₺



Характеристики

Артикул	A00000000078620	Раздел	Клапаны регулирующие
Таблица фигур	25нж47нж	Стандарт	ТУ 3742-001-09212465-2016
Конструктивный тип	Односедельный	Принцип устройства	Нормально открытый
Тип присоединения	Фланцевое	DN, мм	250
PN, кгс/см ²	16	Материал корпуса	Коррозионностойкая сталь
Рабочая среда	Жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам деталей, соприкасающихся со средой (вода, пар, воздух, природный газ, мазут и другие жидкие нефтепродукты, газообразные и жидкие углеводородные смеси, масляные фракции и другие среды)	Температура рабочей среды, °C	От -60 до +560

Температура окружающего воздуха, °С	От -30 до +50	Климатическое исполнение	УХЛ1
Класс герметичности	С	Приемка	ОТК
Назначенный срок службы, лет	12	Назначенный ресурс, циклов	70000
Наработка на отказ, циклов	10000	Гарантия	12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки потребителю
Масса, кг	320		