



КЛАПАН УГЛОВОЙ ЦАПКОВЫЙ DN 15 PN 2,5 МПа

Предназначен для установки на контейнерах в качестве запорных устройств.

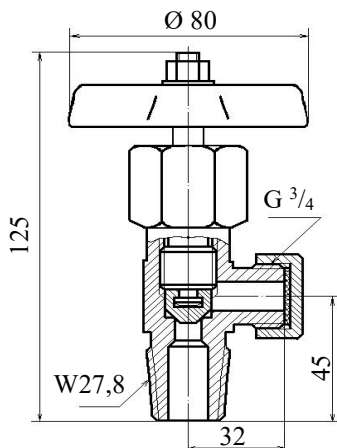


ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Обозначение условное	Номинальный диаметр DN	Давление номинальное PN, МПа (кгс/см ²)	Среда рабочая	Температура рабочей среды, t°С	Вид присоединения	Масса, кг
ВИЛН.491211.003	15нж93бк	15	2,5 (25)	Жидкий хлор, сернистый ангидрид, хладоны	от -50 до +50	На входе W 27,8 по ГОСТ 9909-81 на выходе G 3/4	0,66
ВИЛН.491211.003-01	15лс93бк						

Герметичность затвора по ГОСТ Р 9544-2015..... класс А
 Уплотнение в затворе конусное, металл по металлу
 Управление клапаном ручное, маховиком
 Климатическое исполнение ГОСТ 15150-69..... УХЛ1
 Материал корпуса для (15нж93бк) Сталь 12Х18Н9Т
 для (15лс93бк) Сталь 09Г2С
 Материал сальникового уплотнения фторопласт 4
 Изготовление и приемка по ТУ 3742-006-05749381-94

ВИЛН.491211.003 (15нж93бк)



Гарантийные обязательства:
 Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца.
 Гарантийная наработка – 1500 циклов.

Пример записи клапана, предназначенного для установки на контейнерах, при заказе и в документации другого изделия: «Клапан угловой цапковый DN15, PN 2,5МПа (25кгс/см²), ВИЛН.491211.003 (15нж93бк) ТУ 3742-006-05749381-94».