

# Спецификация

Сформировано: 16.05.2026 11:15

Наименование	Параметры
Поплавковый конденсатоотводчик SFT30AW-12-DN32-PN16-L-CF8M- A105	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 32
	<b>Максимально допустимое давление:</b> 2,45 МПа/200°C
	<b>Максимальное рабочее давление:</b> 1,6 МПа
	<b>Максимальная рабочая температура:</b> 350°C
	<b>Тип конденсатоотводчика:</b> Поплавковый
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь CF8M
	<b>Материал крышки:</b> Углеродистая сталь A105
	<b>Материал седла клапана:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Материал диска:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Присоединение:</b> Под приварку
	<b>Способ монтажа:</b> Вертикальная установка
	<b>Номинальное давление (PN):</b> 1,6 МПа
	<b>Рабочий перепад давления:</b> 0,01-1,2 МПа
	<b>Пропускная способность:</b> 2500 кг/ч
	<b>Температура рабочей среды:</b> до 188°C
	<b>Стандарт:</b> н/д
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805990
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.151