

# Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:35

Наименование	Параметры
Регулятор давления РД-НО-32ч "пар" 8,0м <sup>3</sup> /ч-(0,04...0,16)МПа-200°С с сальниковым уплотнением СНИЦ.423 117.013 ТУ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 32
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,04...0,16)МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>ву</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 8,0 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 200°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун СЧ20
	<b>Герметичность:</b> 0,05% от K <sub>v</sub>
	<b>Климатическое исполнение:</b> У
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)
	<b>Тип уплотнения по штоку:</b> Сальниковое уплотнение
	<b>ТУ:</b> СНИЦ.423 117.013 ТУ
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122
	<b>Регулируемая среда:</b> Пар