

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 13:59

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДС-НО-32нж-10,0 м ³ /ч-(0,025-0,63)МПа- P _y =1,6МПа СНИЦ.423 117.034 ТУ	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32
	Температура регулируемой среды °С: До 225°С
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,025-0,63)МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 10 м ³ /ч
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 12Х18Н10Т
	Герметичность: 0,5% от K _v
	Климатическое исполнение: У
	Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)
	ТУ: СНИЦ.423 117.034 ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122