

# Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 13:43

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-1-100-(0,1...0,7)Бар-160 м <sup>3</sup> /ч-150-НЖ-16 бар	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =16Бар
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,7)Бар
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 160 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 12X18H10T (X10CrNiTi18-10)
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>Регулируемая среда:</b> вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана
	<b>ТУ:</b> 4218-030-36329069-2013
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122