

**Наименование:** 999-20-ЭД  
**Тип арматуры:** Клапаны запорные  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 12Х1МФ



## ОПИСАНИЕ:

Запорные клапаны предназначены для полного перекрытия потока среды и снабжены запорным органом. Во время работы должны быть либо полностью открыты, либо полностью закрыты. Запорные клапаны всегда односедельные.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 20 мм  
Давление, PN: 25 МПа  
Температура: 545 С  
Коэффициент сопротивления: 5  
Мкр: 80 Нгм  
Кол-во оборотов: 4  
Рабочий ход: 16 мм

## ГАБАРИТЫ:

D1: 20 мм  
D2: 32 мм  
L: 160 мм  
H: 562 мм  
A: 46 мм  
Масса б/привода: 8 кг  
Масса с приводом: 33 кг

## ПРИВОД:

Способ управления: Э  
Тип привода: AUMA SA 10.2-F10-C28  
Мощность привода: 0.25 кВт  
Время полного хода: 11 с

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

