

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:

