

Наименование: 999-20-ЭЧ
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: 789 мм
A: 46 мм
Масса б/привода: 6.6 кг
Масса с приводом: 28.6 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: ПЭМ-А12М У2
Мощность привода: 0.25 кВт
Время полного хода: 10 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

