

Наименование: 883-200-ЭМ
Тип арматуры: Задвижки
Подтип: На высокие параметры
Рабочая среда: пар
Материал корпуса: 15Х1М1ФЛ



ОПИСАНИЕ:

Задвижки применяются в качестве устройств для герметичного перекрытия трубопроводов воды и пара основных технологических систем станций, работающих на органическом топливе. Могут применяться только для включения или отключения трубопровода. Использование задвижек в качестве регулирующих устройств не допускается.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 200 мм
Давление, PN: 13.7 МПа
Температура: 560 С
Коэффициент сопротивления: 0.38
Мкр: 1500 Нгм
Кол-во оборотов: 29
Рабочий ход: 230 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 203 мм
D2: 290 мм
L: 800 мм
H: 1827 мм
A: 218 мм
Масса б/привода: 952 кг
Масса с приводом: 1117 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: Н-Г-11 У2
Мощность привода: 4.25 кВт
Время полного хода: 87 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

