

Наименование: 883-175-ЭЧ-02
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: 175 мм
Давление, PN: 9.8000000000000007 МПа
Температура: 540 С
Коэффициент сопротивления: 0.48
Мкр: 950 Нгм
Кол-во оборотов: 25
Рабочий ход: 200 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 184 мм
D2: 235 мм
L: 650 мм
H: 1672 мм
A: 193 мм
Масса б/привода: 715 кг
Масса с приводом: 813 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: ПЭМ-В64 1500 25 36 М У2
Мощность привода: 3 кВт
Время полного хода: 60 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

