

Наименование: 883-300-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: 300 мм
Давление, PN: 13.7 МПа
Температура: 560 С
Коэффициент сопротивления: 0.65
Мкр: 2900 Нгм
Кол-во оборотов: 29
Рабочий ход: 290 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 281 мм
D2: 400 мм
L: 1000 мм
H: 2430 мм
A: 287 мм
Масса б/привода: 2224 кг
Масса с приводом: 2594 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: Н-Д-17 У2
Мощность привода: 4.25 кВт
Время полного хода: 174 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

