

Наименование: 1511-300-ЭН
Тип арматуры: Задвижки
Подтип: На высокие параметры
Рабочая среда: вода-пар
Материал корпуса: 20ГСЛ



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: 10 МПа
Температура: 450 С
Коэффициент сопротивления: 1
Мкр: 1040 Нгм
Кол-во оборотов: 27
Рабочий ход: 216 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 290 мм
D2: 325 мм
L: 750 мм
H: 1419 мм
A: 188 мм
Масса б/привода: 448 кг
Масса с приводом: 558 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: ГИЮМ.303344.001-06 УХЛЗ
Мощность привода: 5.5 кВт
Время полного хода: 81 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

