

**Наименование:** 1511-300-ЭЧ  
**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: 1510 мм  
A: 189 мм  
Масса б/привода: 448 кг  
Масса с приводом: 546 кг

## ПРИВОД:

Способ управления: Э  
Тип привода: ПЭМ-В64 1500 25 36 М У2  
Мощность привода: 3 кВт  
Время полного хода: 65 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

