

**Наименование:** 2с-400-10-450-ЭС  
**Тип арматуры:** Задвижки типа 2с  
**Подтип:** На средние 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: 400 мм  
Давление, PN: 9.9 МПа  
Температура: 450 С  
Коэффициент сопротивления: 0.16  
Мкр: 2450 Нгм  
Кол-во оборотов: 54  
Рабочий ход: 430 мм

## ГАБАРИТЫ:

D1: 390 мм  
D2: 440 мм  
L: 1000 мм  
H: 2835 мм  
A: 345 мм  
Масса б/привода: 2062 кг  
Масса с приводом: 2196 кг

## ПРИВОД:

Способ управления: Э  
Тип привода: Sipos 2SA5086-3AE00-3AA4  
Мощность привода: 5.5 кВт  
Время полного хода: 324 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

