

**Наименование:** 2с-350-10-450-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: 350 мм  
Давление, PN: 9.9 МПа  
Температура: 450 С  
Коэффициент сопротивления: 1.4  
Мкр: 2450 Нгм  
Кол-во оборотов: 37.5  
Рабочий ход: 300 мм

## ГАБАРИТЫ:

D1: 345 мм  
D2: 390 мм  
L: 850 мм  
H: 2379 мм  
A: 248 мм  
Масса б/привода: 1101 кг  
Масса с приводом: 1168 кг

## ПРИВОД:

Способ управления: Э  
Тип привода: Sipos 2SA5086-3AE00-3AA4  
Мощность привода: 5.5 кВт  
Время полного хода: 225 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

