

# 2с-350-10-450-ЭД

**Наименование:** 2c-350-10-450-ЭД **Тип арматуры:** Задвижки типа 2c **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 Ндм

Кол-во оборотов: 37.5 Рабочий ход: 300 мм

#### ГАБАРИТЫ:

D1: 345 MM D2: 390 MM L: 850 MM H: 1648 MM A: 248 MM

Масса б/привода: 1106 кг Масса с приводом: 1219 кг

# ПРИВОД:

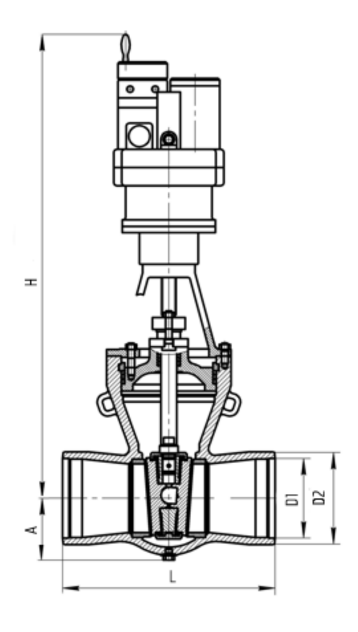
Способ управления: Э

Тип привода: AUMA SA 14.6 / GK 25.2-F25-C64

Мощность привода: 3.3 кВт Время полного хода: 70 с



# ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:



Page 2/2 Teл.: +7 (3852) 390 - 530 info@russol.org