

Наименование: 881-250-ЭТ
Тип арматуры: Задвижки
Подтип: На высокие параметры
Рабочая среда: пар
Материал корпуса: 15Х1М1ФЛ



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: 250 мм
Давление, PN: 25 МПа
Температура: 545 С
Коэффициент сопротивления: 0.38
Мкр: 8800 Нгм
Кол-во оборотов: 26.25
Рабочий ход: 315 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 270 мм
D2: 426 мм
L: 1150 мм
H: 2544 мм
A: 320 мм
Масса б/привода: 3602 кг
Масса с приводом: 3852 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: ТОМПРИН Д.10000.20.М4.(1/1/1/1/0).У1
Мощность привода: 15 кВт
Время полного хода: 79 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

