

Наименование: 1012-175-ЭЧ
Тип арматуры: Задвижки
Подтип: На высокие параметры
Рабочая среда: вода
Материал корпуса: 15ГСЛ



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: 175 мм
Давление, PN: 23.5 МПа
Температура: 250 С
Коэффициент сопротивления: 0.4
Мкр: 1150 Нгм
Кол-во оборотов: 24
Рабочий ход: 190 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 182 мм
D2: 219 мм
L: 650 мм
H: 1709 мм
A: 236.5 мм
Масса б/привода: 704 кг
Масса с приводом: 797 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э
Тип привода: ПЭМ-В64 1500 25 36 М У2
Мощность привода: 3 кВт
Время полного хода: 58 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

