

Наименование: 1012-225-K3
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: 225 мм
Давление, PN: 23.5 МПа
Температура: 250 С
Коэффициент сопротивления: 0.6
Мкр: 1600 Нгм
Кол-во оборотов: 29
Рабочий ход: 230 мм

ГАБАРИТЫ:

D1: 226 мм
D2: 273 мм
L: 700 мм
H: 1249 мм
A: 246 мм
Масса б/привода: 830 кг
Масса с приводом: 918 кг

ПРИВОД:

Способ управления: К
Тип привода: Редуктор 3:1
Мощность привода: - кВт
Время полного хода: - с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

