

**Наименование:** 883-175-K3-02  
**Тип арматуры:** Задвижки  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 15X1M1ФЛ



## 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: 9.8000000000000007 МПа  
Температура: 540 С  
Коэффициент сопротивления: 0.48  
Мкр: 950 Нгм  
Кол-во оборотов: 25  
Рабочий ход: 200 мм

## ГАБАРИТЫ:

D1: 184 мм  
D2: 235 мм  
L: 650 мм  
H: 1099 мм  
A: 193 мм  
Масса б/привода: 679 кг  
Масса с приводом: 766 кг

## ПРИВОД:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

