

**Наименование:** 1057-65-ЭМ  
**Тип арматуры:** Клапаны запорные  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 12Х1МФ



## ОПИСАНИЕ:

Запорные клапаны предназначены для полного перекрытия потока среды и снабжены запорным органом. Во время работы должны быть либо полностью открыты, либо полностью закрыты. Запорные клапаны всегда односедельные.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 65 мм  
Давление, PN: 9.8000000000000007 МПа  
Температура: 540 С  
Коэффициент сопротивления: 7  
Мкр: 250 Нгм  
Кол-во оборотов: 6  
Рабочий ход: 36 мм

## ГАБАРИТЫ:

D1: 62 мм  
D2: 80 мм  
L: 250 мм  
H: 954 мм  
A: 95 мм  
Масса б/привода: 42.3 кг  
Масса с приводом: 95.3 кг

## ПРИВОД:

Способ управления: Э  
Тип привода: Н-Б1-07 У2  
Мощность привода: 1.32 кВт  
Время полного хода: 14 с

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

