

**Наименование:** 111-250/400-06  
**Тип арматуры:** Главные предохранительные клапаны 250/400  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 20ГСЛ



#### ОПИСАНИЕ:

Предохранительные клапаны предназначены для защиты от механического разрушения оборудования и трубопроводов избыточным давлением путём автоматического выпуска избытка жидкой, паро- и газообразной среды из систем и сосудов с давлением сверх установленного.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 250/400 мм  
Давление, PN: 0,8-1,2 МПа  
Температура: 450 С  
Коэффициент расхода: 0.65  
Наименьшая площадь проходного сечения: 193 см<sup>2</sup>  
Максимальный расход пара: 50-80 т/ч  
Рабочий ход: 40 мм

#### ГАБАРИТЫ:

L: 760 мм  
H: 860 мм  
A: 240 мм  
DP1: 254 мм  
DN1: 285 мм  
DP2: 401 мм  
DN2: 440 мм  
Масса: 756 кг

#### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

