

Наименование: 111-250/400-06-01
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: 1,3-4,1 МПа
Температура: 450 С
Коэффициент расхода: 0.65
Наименьшая площадь проходного сечения: 193 см²
Максимальный расход пара: 87-280 т/ч
Рабочий ход: 40 мм

ГАБАРИТЫ:

L: 760 мм
H: 1200 мм
A: 240 мм
DP1: 254 мм
DN1: 285 мм
DP2: 401 мм
DN2: 440 мм
Масса: 767 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

