

**Наименование:** 1202-150/150-0  
**Тип арматуры:** Главные предохранительные клапаны  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 15Х1М1ФЛ



#### 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: 150/150 мм  
Давление, PN: 9.8000000000000007 МПа  
Температура: 540 С  
Коэффициент расхода: 0.5  
Наименьшая площадь проходного сечения: 54.7 см<sup>2</sup>  
Максимальный расход пара: 120 т/ч  
Рабочий ход: 25 мм

#### ГАБАРИТЫ:

D: - мм  
D1: - мм  
D2: - мм  
L: 560 мм  
H: 1160 мм  
H1: 600 мм  
A: 240 мм  
B: - мм  
C: - мм  
N: - мм  
DM: - мм  
DP1: 163 мм  
DH1: 200 мм  
DP2: 142 мм  
DH2: 166 мм  
Масса: 415 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

