

**Наименование:** 392-175/95-0г  
**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: 150/200 мм  
Давление, PN: 13.7 МПа  
Температура: 560 С  
Коэффициент расхода: 0.7  
Наименьшая площадь проходного сечения: 42.4 см<sup>2</sup>  
Максимальный расход пара: 160 т/ч  
Рабочий ход: 20 мм

#### ГАБАРИТЫ:

D: 345 мм  
D1: 345 мм  
D2: 260 мм  
L: 310 мм  
H: 1350 мм  
H1: 570 мм  
A: 140 мм  
B: 38 мм  
C: 4.5 мм  
N: 12 мм  
DM: 33 мм  
DP1: 156 мм  
DH1: 230 мм  
DP2: - мм  
DH2: - мм  
Масса: 446 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

