

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 см²
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:

