

Наименование: 7с-6-1

Тип арматуры: Клапаны предохранительные типа 7с

Подтип: На средние 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: 150 мм

Давление, PN: 4 МПа

Температура: 450 С

Условная пропускная способность Kv: 210 м3/ч

Коэффициент расхода: 0.8

Площадь проходного сечения: 52 см²

ГАБАРИТЫ:

D1: 200 мм

D2: 278 мм

D3: 310 мм

D4: 360 мм

D5: 150 мм

D6: 204 мм

D7: 250 мм

D8: 300 мм

D9: 27 мм

D10: 27 мм

H: 8 мм

H1: 12 мм

Масса: 135 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

