

Наименование: 7с-6-2

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: 200 мм

Давление, PN: 4 МПа

Температура: 450 С

Условная пропускная способность Kv: 480 м3/ч

Коэффициент расхода: 0.8

Площадь проходного сечения: 127 см²

ГАБАРИТЫ:

D1: 250 мм

D2: 335 мм

D3: 370 мм

D4: 425 мм

D5: 200 мм

D6: 260 мм

D7: 320 мм

D8: 375 мм

D9: 30 мм

D10: 30 мм

H: 12 мм

H1: 12 мм

Масса: 225 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

