

Наименование: 8с-3-5
Тип арматуры: Клапаны импульсные типа 8с
Подтип: На средние параметры
Рабочая среда: пар
Материал корпуса: 20



ОПИСАНИЕ:

Импульсные клапаны являются составной частью импульсного предохранительного устройства совместно с главными предохранительными клапанами. Клапаны импульсные предназначены для управления ГПК путем подачи или прекращения подачи рабочей среды в камеру сервопривода.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 20 мм
Давление, PN: 4 МПа
Температура: 450 С
Давление настройки: 0,07 ... 0,12

ГАБАРИТЫ:

D1: 19 мм
D2: 25 мм
L: 170 мм
H: 390 мм
H1: 87 мм
H2: 118 мм
Масса: 5 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

