

**Наименование:** 8с-3-3  
**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: 2,2 ... 2,8

## ГАБАРИТЫ:

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

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

