

**Наименование:** 586-20-ЭМА-01  
**Тип арматуры:** Клапаны импульсные  
**Подтип:** На высокие параметры  
**Рабочая среда:** пар  
**Материал корпуса:** 12Х1МФ

## 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: 1 МПа  
Температура: 560 С

## ГАБАРИТЫ:

D: н/д мм  
D1: н/д мм  
D2: н/д мм  
D3: н/д мм  
L: 1285 мм  
L1: н/д мм  
H: 1375 мм  
H1: 290 мм  
H2: 180 мм  
A: 340 мм  
Масса: 205 кг

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

