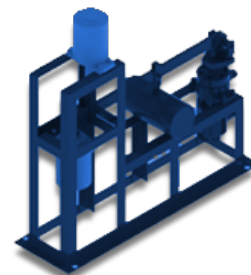


Наименование: 586-20-ЭМФ-06
Тип арматуры: Клапаны импульсные
Подтип: На высокие параметры
Рабочая среда: пар
Материал корпуса: 12Х1МФ



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: 6.5 МПа
Температура: 545 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: 198 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

