

Наименование: 112-25x1-0M
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: 25 мм
Давление, PN: 4 МПа
Температура: 545 С

ГАБАРИТЫ:

D: 130 мм
D1: 100 мм
D2: 58 мм
D3: M16 мм
L: 120 мм
L1: 730 мм
H: 360 мм
H1: 125 мм
H2: н/д мм
A: 40 мм
Масса: 45 кг

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

