

Наименование: 2ПР-44,45-344
Тип: Цепи приводные роликовые
Подтип: двухрядные
ГОСТ: ГОСТ 13568-97
ISO: 28A-2



ОПИСАНИЕ:

Цепи данного типа предназначены для передачи механической энергии от ведущего вала к ведомому в цепных передачах. Цепи состоят из соединённых шарнирами звеньев, обеспечивающих подвижность или «гибкость» цепи.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

А: 48,87 мм
Шаг цепи, t : 44,45 мм
Разрушающая нагрузка: 344,8 кгс
Масса 1м цепи: 14,4 кг

РАЗМЕРЫ:

Расстояние между наружными пластинами (b3) не менее: 25,40 мм
Диаметр ролика (d1) не более: 12,70 мм
Диаметр отверстия втулки (d3) не менее: 25,40 мм
Ширина замка (b7): 110 мм
Высота (h): 42,24 мм

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

