

Наименование: ПР-63,5-354
Тип: Цепи приводные роликовые
Подтип: однорядные
ГОСТ: ГОСТ 13568-97
ISO: 40A-1



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: н/д мм
Шаг цепи, t : 63,5 мм
Разрушающая нагрузка: 354,0 кгс
Масса 1м цепи: 16,0 кг

РАЗМЕРЫ:

Расстояние между наружными пластинами (b_3) не менее: 38,10 мм
Диаметр ролика (d_1) не более: 19,84 мм
Диаметр отверстия втулки (d_3) не менее: 39,68 мм
Ширина замка (b_7): 89 мм
Высота (h): 60,4 мм

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

