

SKF PHC 08B-2X5MTR

Цепь SKF



Цепи — критически важные компоненты приводных систем. Надёжные качественные цепные приводы увеличивают среднее время между отказами, что снижает затраты на обслуживание. Цепи SKF изготавливаются по современным технологиям из высококачественных материалов.

Характеристики

| Размеры | |
|--------------------------------------|---------|
| Шаг цепи (p) | 12.7 mm |
| Диаметр ролика, макс. | 8.51 mm |
| Ширина между внутр. пластинами, мин. | 7.75 mm |
| Диаметр валика, макс. | 4.45 mm |
| Высота пластины, макс. | 11.8 mm |
| Толщина пластины, макс. | 1.6 mm |

| Свойства | |
|-----------------------|--------------------------|
| Номер цепи | 08B-2 |
| Стандарт | B5 (британский стандарт) |
| Категория | Приводные цепи |
| Тип | Приводная цепь |
| Материал | Углеродистая сталь |
| Масса погонного метра | 1.34 kg |

| Логистика | |
|-------------|-------------|
| Масса нетто | 6.7 kg |
| Код eClass | 23-17-04-90 |
| Код UNSPSC | 26111505 |