

SKF PHC 06B-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)	9.525 mm
Диаметр ролика, макс.	6.35 mm
Ширина между внутр. пластинами, мин.	5.72 mm
Диаметр валика, макс.	3.28 mm
Высота пластины, макс.	8.2 mm
Толщина пластины, макс.	1.3 mm

Свойства	
Номер цепи	06B-2
Стандарт	B5 (британский стандарт)
Категория	Приводные цепи
Тип	Приводная цепь
Материал	Углеродистая сталь
Масса погонного метра	0.77 kg

Логистика	
Масса нетто	3.85 kg
Код eClass	23-17-04-90
Код UNSPSC	26111505