

# SKF PHG 8PJ1285

Поликлиновой ремень SKF

Поликлиновые ремни сочетают гибкость плоского ремня и сцепление клинового. Применяются в приводах с малым диаметром шкивов и высокими частотами вращения.

## Характеристики

Размеры	
Угол рёбер	40 °
Высота	3.5 mm
Шаг рёбер	2.34 mm
Расчётная длина (Lp)	1285 mm
Свойства	
Число рёбер	8
Профиль	PJ
Логистика	
Масса нетто	0.1 kg
Код eClass	23-17-02-90
Код UNSPSC	26111504