

SKF PHG BX66EP

Клиновой ремень SKF

Ремни обеспечивают высокоэффективную и экономичную передачу мощности. Клиновые ремни с предварительно натянутым кордом обеспечивают стабильную работу, низкое удлинение при эксплуатации, а обёрнутая конструкция защищает их от истирания.

Характеристики

| Размеры | |
|-----------------------|-----------|
| Толщина (H) | 11 mm |
| Внутренняя длина (Li) | 1676.4 mm |
| Расчётная длина (Lp) | 1716 mm |
| Ширина по верху (W) | 17 mm |

| Свойства | |
|----------------|---|
| Зубчатый | Да |
| Материал | EPDM rubber (ethylene propylene diene monomer) |
| Профиль | B |
| Материал корда | Полиэстер |
| Обёрнутый | Нет |

| Логистика | |
|-------------|-------------|
| Масса нетто | 0.254 kg |
| Код eClass | 23-17-02-90 |
| Код UNSPSC | 26111504 |

Источник данных: SKF PIM API. Техническая карта сгенерирована BC Industry.
<https://bcindustry.kz> — Промышленные комплектующие