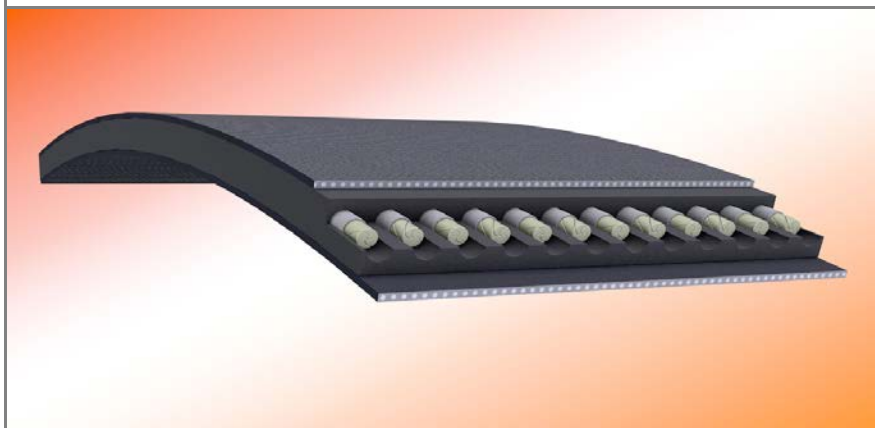


Плоские ремни
PiBelt POWER FLAT



Область применения:

- Шлифовальные станки
- Прессы
- Деревообрабатывающее оборудование
- Ткацкое оборудование
- Вентиляционное оборудование
- Насосы
- Токарные станки

Плоские ремни PiBelt POWER FLAT просты в техническом обслуживании и эксплуатации. Благодаря высокой гибкости ремни приводные плоские снижают рывковые нагрузки и вибрацию при изменении нагрузки, а также компенсируют незначительные отклонения при установке валов передачи.

Плоские ремни PiBelt POWER FLAT обладают относительной высокой маслостойкостью.

- Экономичность привода
- Невысокая стоимость
- Плавность хода
- Низкий уровень шума
- Синхронная передача крутящего момента
- Высокая гибкость

Антистатические свойства по стандарту ISO 9563 / BS 2050

Параметры/Профили	
Номинальная длина	Расчётная длина Lw
Единица измерения длины	мм
Высота ремня T, мм	1,20
Минимальная стандартно производимая длина, мм	263
Максимальная стандартно производимая длина, мм	2 604
Эксплуатационный диапазон температур, °C	-20/+70

Пример заказа PiBelt POWER FLAT: **489 FLAT 85**