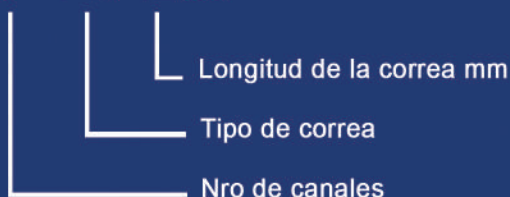




Tipo	PB	Altura mm	N°de Canales	Angulo
PH	1.6	3	2 - 55	40°
PJ	2.34	4	2 - 37	40°
PK	3.56	4-6	2 - 24	40°
PL	4.7	10	2 - 18	40°
PM	9.4	17	2 - 9	40°

**Ejemplo de formación de referencia de correa PK**

**6 PK 1200**



**Construcción:**

**Elemento tensor:**

Cordones de fibra polyester de alta tenacidad.

**Cojín:**

Goma sintetica para excelente adhesión.

**Tejido Superior:**

Lona sintetica impregnada de caucho CR.

**Canales:**

Goma sintetica CR excelente resistencia al desgaste por fricción.

**Propiedades y ventajas:**

**Temperatura:**

-50 °c a 110 °c

**Conducción estatica:**

Cumple norma ISO 1813.

Moderada resistencia al aceite.

Compatible con norma DIN 7867.

Adecuada para uso en climas

tropicales garantizando mayor vida

util y menor perdida de tensión.

**Aplicación:**

Para ser instalada en vehículos automotrices a gasolina, diesel.

Igualmente es usada en maquinaria de uso textil, fresadoras, tornos, ventiladores, secadores y otros equipos.