

## RUEDA FIJA 5" B-PATH 125K-FK 754190 BLICKLE



### Descripción

Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de poliuretano termoplástico, con núcleo de poliamida, con placa anti-hilos de plástico.

## CARACTERISTICAS

Soporte: serie B

- Chapa de acero, zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.

Rueda: serie PATH

- Banda de rodadura: poliuretano termoplástico de alta calidad (TPU), dureza 94 Shore A, color gris oscuro, no deja huellas, no decolora al contacto.
- Núcleo: poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, color gris plata.

Otras características:

- Con placa anti-hilos de plástico, grande.
- Muy alta resistencia química a muchos medios agresivos.
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C a +70 °C, temporalmente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C.

## ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 125 mm
- Ancho de rueda: 32 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 250 Kg
- Capacidad de carga (estática): 625 Kg
- Tipo de rodamiento: cojinete de bolas (C)
- Altura total (H): 150 mm
- Tipo de montaje: Platina atornillable
- Tamaño de la platina: 100x85 mm
- Espaciado entre orificios para pernos: 80x60 mm

- Orificio de perno Ø: 9 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 70° C
- Dureza de la banda de rodadura y de los neumáticos: 94 Shore A
- Peso unitario: 0.7 Kg

## GARANTIA

- 12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN. VELOCIDAD MAXIMA DE 4 KM/HR, SUPERFICIE LIMPIA Y PLANA LIBRE DE QUIMICOS. NO APLICA PARA SUPERFICIES CON ABRASION.