

# RUEDA FIJA HULE NEGRO 250x85MM 350KG B-V 256K 571612 BLICKLE



## Descripción del producto

Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de chapa de acero, versión reforzada.

## CARACTERISTICAS

Soporte: serie B

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6

Rueda: serie V

- banda de rodadura: goma maciza estándar, dureza 80 Shore A, color negro
- núcleo: chapa de acero, estampado, diseño de núcleo estable con cubo de tubo de acero, atornillado y prensado centralmente, zincado, pasivado color azul, libre de Cr6

Otras propiedades:

- resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C

## ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 250 mm
- Ancho de rueda: 85 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 350 Kg
- Capacidad de carga (estática): 875 Kg
- Tipo de rodamiento: rodamiento de bolas
- Altura total (H): 295 mm
- Tipo de montaje: platina atornillable
- Tamaño de la platina: 220x130 mm
- Espaciado entre orificios para pernos: 190x75 mm
- Orificio de perno Ø: 15 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 80° C
- Dureza de la banda de rodadura y de los neumáticos: 80 Shore A
- Unidad de peso: 8 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.