

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

Descripción del producto

- Rueda fija con soporte de chapa de acero, versión mediana, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con llanta de chapa de acero, diseño reforzado

CARACTERISTICAS

- Soporte:
- Chapa de acero, zincado, pasivado azul, libre de Cr6
- Rueda:
- Neumático: goma maciza estándar, dureza 80 Shore A, color negro
- Llanta: chapa de acero, estructura de llanta robusta con cubo de tubo de acero, atornillada o prensada, galvanizada, pasivada en azul, sin Cr6
- Otras características:
- Resistencia química a muchas sustancias agresivas, excepto aceites
- Temperatura de funcionamiento: -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
- Tamaño de la placa: 220x130 mm
- Espaciado de orificios para pernos: 190x75 mm
- Orificio de perno Ø: 15 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionesscr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Resistencia a la temperatura máx: 80° C
- Dureza de la banda de rodadura y de los neumáticos: 80 orilla A
- Unidad de peso: 7.963 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.