

# RUEDA FIJA HULE NEGRO 160X40MM 135KG B-VE 160R 280172 BLICKLE

## Descripción del producto

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

## CARACTERISTICAS

- **Soporte: serie B**
- Chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- **Rueda: serie VE**
- Banda de rodadura: goma maciza estándar, dureza 80 shore A, color negro
- Núcleo: chapa de acero, estampado, zincado, pasivado color azul, libre de Cr6
- **Otras características:**
- Resistencia química a muchas sustancias agresivas, excepto aceites
- Resistencia a la temperatura de -25 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C

## ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 160 mm
- Ancho de rueda: 40 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 135 Kg
- Capacidad de carga (estática): 340 Kg
- Tipo de rodamiento: cojinete de agujas
- Altura total (H): 195 mm
- Tamaño de la placa: 140x110 mm
- Espaciado de orificios para pernos: 105x75-80 mm
- Orificio de perno Ø: 11 mm

**Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.**

Cédula: 3101625644

Correo: [contacto@tecnofijacionescr.com](mailto:contacto@tecnofijacionescr.com)

Teléfono: 22568115

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

---

- Resistencia a la temperatura mín: -25° C
- Resistencia a la temperatura máx: 80° C
- Dureza de la banda de rodadura: 80 shore A
- Unidad de peso: 1.9 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.