

RUEDA GIRATORIA HULE 100x30MM 70KG LE-VE100R 280644 BLICKLE



Descripción del producto

- Rueda giratoria con soporte de chapa de acero, con platina atornillable, rueda, de goma maciza estándar, con núcleo de chapa de acero

CARACTERISTICAS

- **Soporte:** serie LE
- Chapa de acero, cincado, pasivado azul, sin Cr6
- Doble rodamiento de bolas en el cabezal giratorio.
- Sello de cabeza giratoria

- Juego mínimo del cabezal giratorio y característica de rodadura suave y mayor vida útil gracias al proceso de remachado dinámico especial de Blickle.
- **Rueda:** serie VE
- **Neumático:** caucho macizo estándar, dureza 80 Shore A, color negro
- **Llanta:** chapa de acero, galvanizada, pasivada en azul, sin Cr6
- **Otras características:**
- Resistencia química a muchas sustancias agresivas, excepto aceites.
- Temperatura de funcionamiento: -25 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C

ESPECIFICACIONES

- Ø Rueda: 100 mm
- Ancho de rueda: 30 mm
- Capacidad de carga a 4km/h: 70 kg
- Capacidad de carga (estática): 175 kg
- Tipo de rodamiento: Rodamiento de rodillos
- Altura total: 125 mm
- Tamaño de placa: 100x85 mm
- Distancia entre orificios para pernos: 80x60 mm
- Ø del agujero del perno: 9 mm
- Desplazamiento (F): 36 mm
- Resistencia a la temperatura mínima: -25°C
- Resistencia a la temperatura máxima: 70°C
- Dureza de la banda de rodadura y del neumático: 80 Orilla A
- Unidad de peso: 0.8 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.