

RUEDA GIRATORIA HULE NEGRO 200x50MM 205KG LE-VE200R 277749 BLICKLE



Descripción del producto

Rueda giratoria de chapa de acero, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de chapa de acero.

CARACTERISTICAS

- Soporte: serie LE

- chapa de acero, zincada, pasivada color azul, libre de Cr6
- Doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- Cabeza giratoria sellada
- Juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico especial Blicke
- 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 propiedades:
- Resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- Resistencia a la temperatura: de -25 °C a +80 °C, capacidad de carga reducida a más de +60 °C

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø: 200 mm
- Ancho de rueda: 50 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 205 Kg
- Capacidad de carga (estática): 515 Kg
- Tipo de rodamiento: cojinete de agujas
- Altura total (H): 235 mm
- Tipo de montaje: platina atornillable
- Tamaño de placa: 140x110 mm
- Distancia entre orificios para pernos: 105x75-80 mm
- Ø del agujero del perno: 11 mm
- Desplazamiento (F): 54 mm

- Resistencia a la temperatura mín: -25 °C
- Resistencia a la temperatura máx: 70 °C
- Dureza de la banda de rodadura y del neumático: 80 Shore A
- Unidad de peso: 3,2 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.