

# RUEDA SOLA HULE SOLIDA 400X80MM 475KG V 402/30-90K 262741 BLCKLE



## Descripción del producto

Rueda, con banda de rodadura de goma maciza estándar, con núcleo de chapa de acero, versión reforzada.

## CARACTERISTICAS

- Bandaje / banda de rodadura:
- Goma maciza estándar, dureza 80 Shore A

- Extraordinaria comodidad de marcha
- Muy respetuoso con el suelo, marcha silenciosa
- 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

- Ø Rueda (D): 400 mm
- Ancho de rueda: 80 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 475 Kg
- Capacidad de carga (estática): 1190 Kg
- Tipo de rodamiento: cojinete de bolas (C)
- Ø del eje (D): 30 mm
- Largo del cubo (T1): 90 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: 8.9 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.