



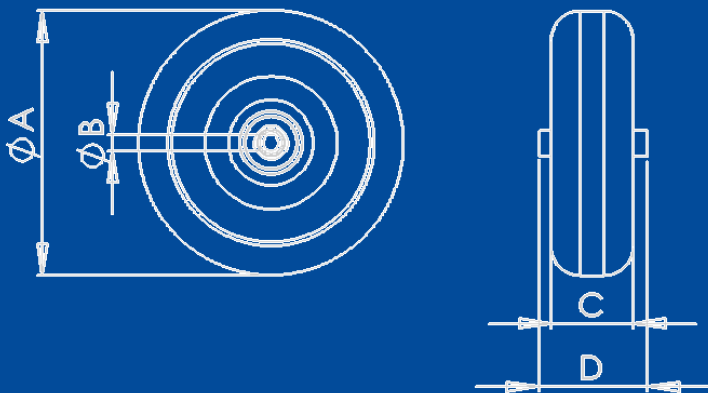
Modelo

HR101TL

Descripción

Rueda Institucional de 4" de hule con balero. Diámetro del eje 10 mm.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Diámetro rueda (A)	102 mm
Diámetro eje (B)	10 mm
Pisada (C)	25 mm
Ancho total (D)	34 mm
Carga (por pieza)	50 Kg
Material de la Rueda	Hule
Color de la rueda	Negro
Tipo de rodamiento	Balero

Características Rueda de Hule

Buena resistencia a golpes, amortigua vibraciones, silenciosa, poca resistencia a condiciones de intemperie, no son resistentes a ácidos, puede manchar.

- Tipo de piso plano sugerido: Cemento, ladrillo, acero plano, acero antiderrapante.
- Temperatura: -30° a 70° C.
- Velocidad máxima: 3 Km/hr.

Tolerancias Dimensionales

0 mm – 10 mm	±0.5 mm
11 mm – 100 mm	± 1 mm
101 mm o más	± 1.5 mm

