



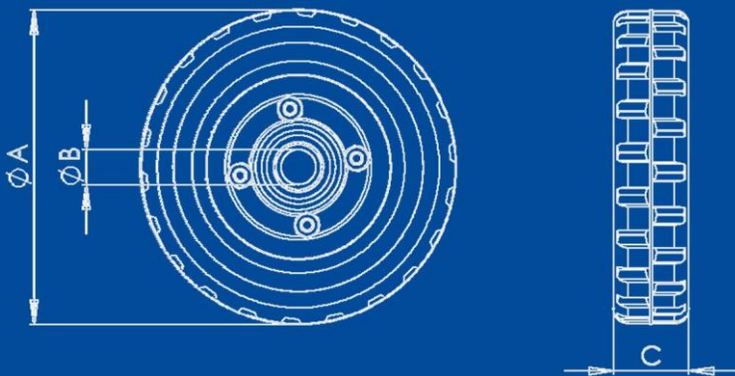
Modelo

HRD177B1

Descripción

Rueda de diablo de 7" de hule con rin de lámina y balero.
Diámetro del eje 17 mm.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Diámetro rueda (A)	178 mm
Diámetro eje (B)	17 mm
Pisada (C)	40 mm
Carga (por pieza)	85 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

