

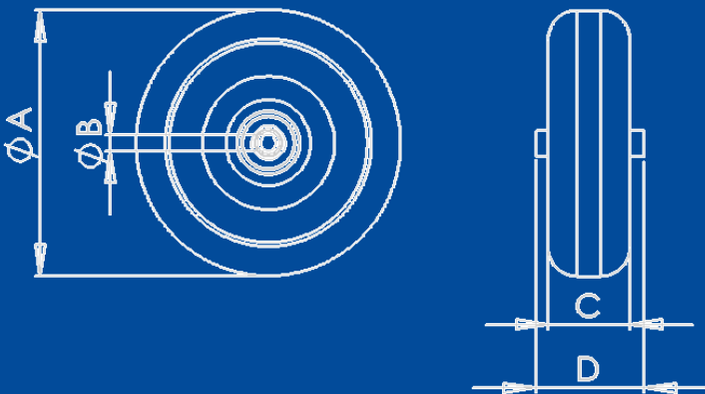


Modelo HR76TPBT

Descripción

Rueda Industrial de 3" de hule con balero. Diámetro del eje 5/16".

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Diámetro rueda (A)	76 mm
Diámetro eje (B)	8 mm
Pisada (C)	35 mm
Ancho total (D)	42 mm
Carga (por pieza)	110 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, aceroplano, 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

