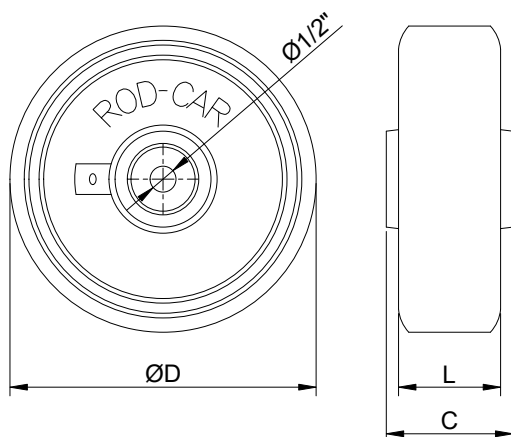


RODA

Roda de borracha moldada com núcleo em ferro fundido e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas médias e moderadas. Resistente a desgaste. Silenciosas e não danificam o piso.



DIMENSÕES DA RODA



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg) :	300
Revestimento :	Borracha moldada
Núcleo :	Ferro fundido
Tipo de mancal :	Rolamento esférico
Largura "L" (mm) :	50
Comprimento do cubo "C" (mm) :	62
Diâmetro "ØD" (mm) :	150
Diâmetro int. do rolamento (mm) :	Ø5/8" (15,87mm)
Diâmetro int. manga de eixo (mm) :	Ø1/2" (12,70mm)
Temperatura de trabalho (C°) :	- 20° a 70°
Dureza da banda de rodagem :	75 shore A
Peso aproximado (Kg) :	2,00