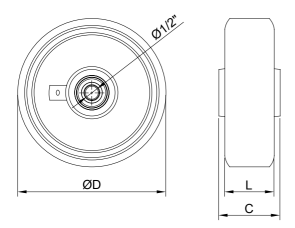


RODA

Roda de poliuretano moldado com núcleo em ferro fundido e mancal com rolamento esférico. Usada para cargas médias e moderadas. Resistente a óleos, graxas, solventes, sais e produtos químicos.



DIMENSÕES DA RODA



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 700

Revestimento : Poliuretano moldado Núcleo : Ferro fundido

Tipo de mancal : Rolamento esférico (6202 ZZ)

 Largura "L" (mm) :
 50

 Comprimento do cubo "C" (mm) :
 62

 Diâmetro "ØD" (mm) :
 150

Diâmetro int. manga de eixo (mm) : Ø1/2" (12,70mm)

Temperatura de trabalho (C°) : - 20° a 70°

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A

Peso aproximado (Kg) : 2,12