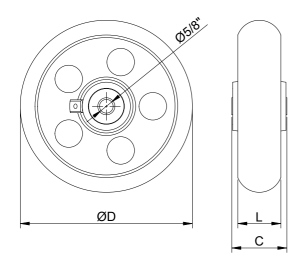


RODA

Roda com perfil abaulado de poliuretano moldado com núcleo em ferro fundido e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas pesadas. Resistente a óleos, graxas, solventes, sais e produtos químicos.



DIMENSÕES DA RODA



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 900

Revestimento : Poliuretano moldado - Round

 Núcleo :
 Ferro fundido

 Tipo de mancal :
 Rolamento esférico

 Largura "L" (mm) :
 50

 Comprimento do cubo "C" (mm) :
 62

 Diâmetro "ØD" (mm) :
 200

 Diâmetro int. manga de eixo (mm) :
 Ø5/8

Diâmetro int. manga de eixo (mm) : Ø5/8" (15,87mm)

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

Dureza da banda de rodagem : 60 shore D

Peso aproximado (Kg) : 2,82