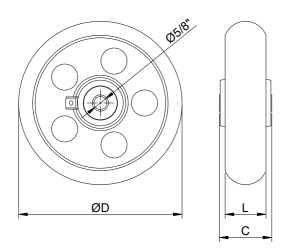


## RODA

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" (15,87mm)

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

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A

Peso aproximado (Kg) : 3,00