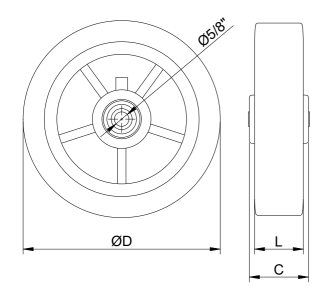


## **RODA**

Roda de poliuretano moldado com núcleo em nylon injetado 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):

Revestimento: Poliuretano moldado Núcleo: Polipropileno injetado Tipo de mancal: Rolamento esférico

Largura "L" (mm): 50 200

Ø5/8" (15,87mm)

Diâmetro "ØD" (mm) :
Diâmetro int. manga de eixo (mm) :
Comprimento do cubo "C" (mm) :
Temperatura de trabalho (C°) :

62 - 20° a 70° Dureza da banda de rodagem : 90 shore A Peso aproximado (Kg): 1,54