

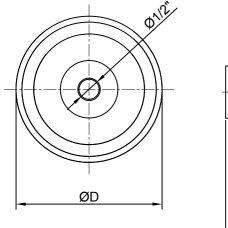
RODA 52 UFKRA

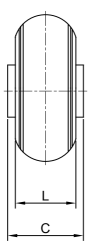
RODA

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



DIMENSÕES DA RODA





DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 600

Revestimento : Poliuretano moldado (ROUND)

Núcleo:Ferro fundidoTipo de mancal :Rolamento esférico

Largura "L" (mm) : 50
Diâmetro "ØD" (mm) : 125

Diâmetro int. do eixo (mm): 1/2" (12,7mm)

Comprimento do cubo "C" (mm) : 62

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

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A

Peso aproximado (kg) : 1,52