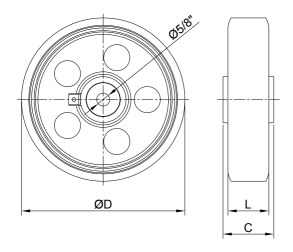
RODA 82 UFK

RODA

Roda 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 TÉCNICOS

Capacidade de carga (Kg): 900

Revestimento : Poliuretano moldado
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) : 3,28