

FERRAGEM

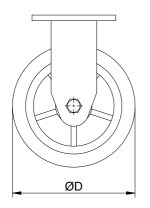
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço, estampado, zincado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas, com tração manual.

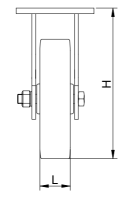
RODA

Roda de poliuretano moldado com núcleo em nylon injetado e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas médias e moderadas. Resistente a óleos, graxas, solventes, sais e produtos químicos.



DIMENSÕES DO RODÍZIO





DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 700

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

 Altura "H" (mm) :
 234

 Largura "L" (mm) :
 50

 Diâmetro "ØD" (mm) :
 200

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

 Raio de giro "R" (mm) :
 --

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (Kg) : 3,50
Tipo de fixação : Placa
Dimensões da placa (mm) : 130x140
Dimensões da furação (mm) : 13x22

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

