

FERRAGEM

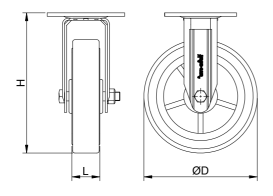
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço inox (AISI 304) estampado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas leves e moderadas com tração manual.

RODA

Roda de borracha injetada com núcleo de polipropileno injetado e mancal com rolamento esférico. Usada para cargas leves e moderadas. Silenciosas, não marcam e nem danificam o piso. Resistente a impactos, óleos, graxas e umidade.



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg) : 210

Revestimento : Borrac

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado
Tipo de mancal : Rolamento esférico

 Altura "H" (mm) :
 248

 Largura "L" (mm) :
 50

 Diâmetro "ØD" (mm) :
 200

 Temperatura de trabalho (C°) :
 - 10° a 70°

Raio de giro "R" (mm) :

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (Kg) : 2,66
Tipo de fixação : Placa
Dimensões da placa (mm) : 110x130
Dimensões da furação (mm) : 13x21,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

