

FERRAGEM

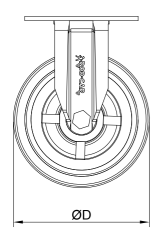
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço inox (AISI 304) estampado e placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas, com tração manual.

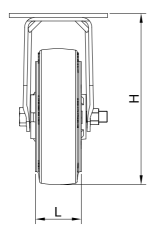
RODA

Roda de borracha injetada com núcleo em polipropileno e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas médias e moderadas. Resistência a abrasão, não marcam e nem danificam o piso.



DIMENSÕES DO RODÍZIO





DADOS TÉCNICO

13x21,5

Capacidade de carga (Kg): 175

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Rolamento esférico

Altura "H" (mm) : 191

Largura "L" (mm) : 50

Diâmetro "ØD" (mm) : 150

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

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

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (kg) : 1,90
Tipo de fixação : Placa
Dimensão da placa (mm) : 110x130

Dimensão da furação (mm) :

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

