

FERRAGEM

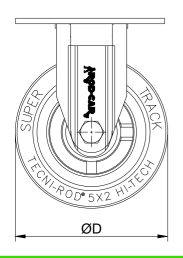
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço inox (AISI 304), estampado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas leves e moderadas com tração manual.

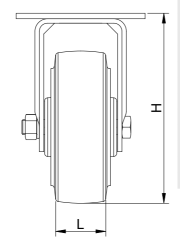
RODA

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



DIMENSÕES DO RODÍZIO





DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 140

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Rolamento esférico

Altura "H" (mm) : 166
Largura "L" (mm) : 50
Diâmetro "ØD" (mm) : 125

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

Raio de giro "R" (mm):

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (Kg) : 1,46
Tipo de fixação : Placa
Dimensões da placa (mm) : 110x130
Dimensões da furação (mm) : 13x21,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

