

FERRAGEM

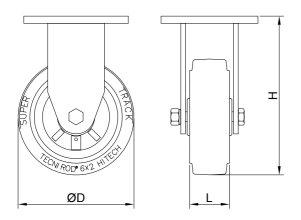
Rodízio fixo, linha média reforçada, construído em chapa de aço inox (AISI 304) estampado e placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas com tração manual.

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

Capacidade de carga (Kg): 175

Revestimento : Borracha moldada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Rolamento esférico

 Altura "H" (mm) :
 196

 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) : 2,28
Tipo de fixação : Placa
Dimensões da placa (mm) : 130x140
Dimensões da furação (mm) : 13x22

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

