

## **FERRAGEM**

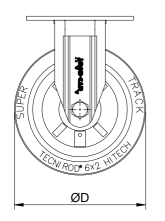
Rodízio fixo, linha intermediária reforçada, construído em chapa de aço estampado e zincado com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas intermediárias com tração manual.

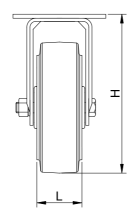
#### RODA

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



#### DIMENSÕES DO RODÍZIO





## DADOS TÉCNICOS

Capacidade de carga (Kg): 250

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Rolamento de roletes

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 APeso aproximado (Kg) :2,01Tipo de fixação :PlacaDimensões da placa (mm) :110x130Dimensões da furação (mm) :13x21,5

# DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

