

FERRAGEM

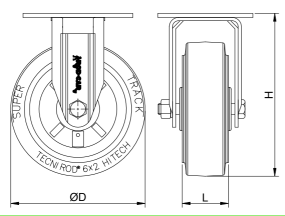
Rodízio fixo, linha intermediária reforçada, construído em chapa de aço estampado, zincado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas intermediárias com tração manual.

RODA

Roda com revestimento e núcleo de nylon injetado e mancal com rolamento esférico. Usada para cargas intermediárias com tração manual. Resistente a óleos, graxas, solventes, sais e produtos químicos.



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICOS

Capacidade de carga (Kg) : 400
Revestimento : Nylon injetado

 Núcleo :
 Nylon injetado

 Tipo de mancal :
 Rolamento esférico (6202 ZZ)

Altura "H" (mm) : 191
Largura "L" (mm) : 50
Diâmetro "ØD" (mm) : 150

Temperatura de trabalho (C°) : - 40° a 110°

Raio de giro "R" (mm) :

Dureza da banda de rodagem : 75 shore D
Peso aproximado (Kg) : 1,96
Tipo de fixação : Placa
Dimensões da placa (mm) : 110x130
Dimensões da furação (mm) : 13x21,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

