



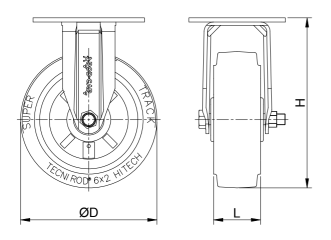
FERRAGEM

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

RODA

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

DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICOS

13x21,5

Capacidade de carga (Kg): 250

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) : 2,00
Tipo de fixação : Placa
Dimensão da placa (mm) : 110x130

Dimensão da furação (mm):

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

