

FERRAGEM

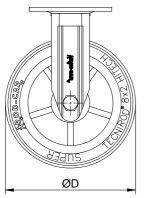
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço inox (AISI 304) estampado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas intermediárias com tração manual.

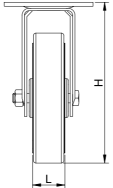
RODA

Roda de borracha injetada com núcleo de polipropileno injetado e mancal com rolamento de rolete. 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): 210

Revestimento : Borracha injetada

Núcleo : Polipropileno injetado

Tipo de mancal : Rolamento de rolete

Altura "H" (mm) : 248

Largura "L" (mm) : 50

Diâmetro "ØD" (mm) : 200

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

Raio de giro "R" (mm) : --
Dureza da banda de rodagem : 90 shore A

 Dureza da banda de rodagem :
 90 shore /

 Peso aproximado (Kg) :
 2,58

 Tipo de fixação :
 Placa

 Dimensões da placa (mm) :
 110x130

 Dimensões da furação (mm) :
 13x21,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

