

FERRAGEM

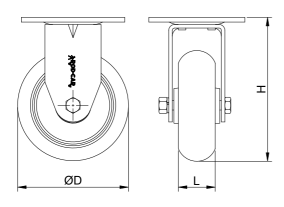
Rodízio fixo da linha média reforçada, construído em chapa de aço, estampado e zincado com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas, com tração manual.

RODA

Roda com perfil abaulado de poliuretano moldado com núcleo em ferro fundido e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas médias e moderadas. Resistente a óleos, graxas solventes, sais e produtos químicos.



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg): 600

Revestimento : Poliuretano moldado - Round

 Núcleo :
 Ferro fundido

 Tipo de mancal :
 Rolamento esférico

Altura "H" (mm) : 194

Largura "L" (mm) : 50

Diâmetro "ØD" (mm) : 150

Temperatura de trabalho (C°) : - 20° a 70°

Raio de giro "R" (mm) : ---

Dureza da banda de rodagem :90 shore APeso aproximado (Kg) :3,66Tipo de fixação :PlacaDimensões da placa (mm) :130x140Dimensões da furação (mm) :13x22

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

