

FERRAGEM

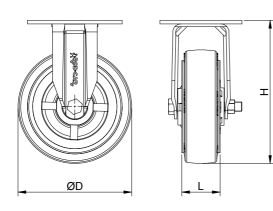
Rodízio fixo, linha intermediária, construído em chapa de aço, estampado, zincado e placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas, com tração manual.

RODA

Roda de poliuretano moldado com núcleo em nylon 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) : 500
Revestimento : Poliuretano moldado
Núcleo : Nylon injetado
Tipo de mancal : Rolamento esférico

Altura "H" (mm) : 245
Largura "L" (mm) : 50
Diâmetro "ØD" (mm) : 200
Temperatura de trabalho (C°) : -20° a 70°

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

Dureza da banda de rodagem : 90 shore A
Peso aproximado (Kg) : 2,20
Tipo de fixação : Placa
Dimensão da placa (mm) : 110x130
Dimensão da furação (mm) : 13x21,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

