

FERRAGEM

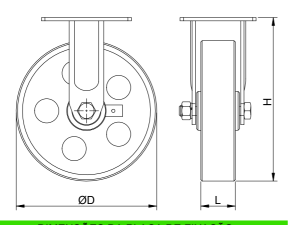
Rodízio fixo, linha standard rod-car, construído em chapa de aço, estampado, zincado e com placa de fixação. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas com tração manual.

RODA

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



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICOS

Capacidade de carga (Kg) :

Revestimento: Poliuretano injetado Núcleo: Ferro fundido

Rolamento esférico (6004 ZZ) Tipo de mancal:

Altura "H" (mm) : 235 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): 4,49 Tipo de fixação : Placa Dimensões da placa (mm) : 110x130 Dimensões da furação (mm) : 13x27,5

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

