

FERRAGEM

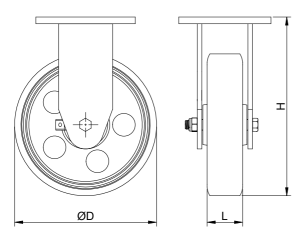
Rodízio fixo da linha média reforçada, construído em chapas de aço soldadas e pintadas. Indicado para aplicações de cargas médias e moderadas com tração manual.

RODA

Roda de borracha moldada, com núcleo em ferro fundido e mancal com rolamento esférico. Usado para cargas médias e moderadas. Resistente a desgaste, silenciosas e não danificam o piso.



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg) : Revestimento : 350 Borracha moldada Núcleo: Ferro fundido Tipo de mancal : Rolamento esférico

253 Altura "H" (mm) : 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 : 75 shore A Peso aproximado (Kg): 5,95 Tipo de fixação: Placa Dimensão da placa (mm) : 130x140 Dimensão da furação (mm): 13x22

DIMENSÕES DA PLACA DE FIXAÇÃO

