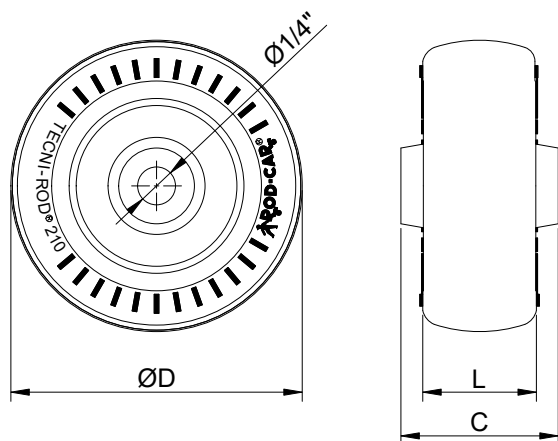


RODA

Roda com revestimento de poliuretano injetado, núcleo em polipropileno injetado e mancal com furo passante. Usado para cargas leves e moderadas. Resistente a impactos, abrasão, graxas óleos e umidade.



DIMENSÕES DO RODÍZIO



DADOS TÉCNICO

Capacidade de carga (Kg) :	50
Revestimento :	Poliuretano injetado
Núcleo :	Polipropileno injetado
Tipo de mancal :	Furo passante
Largura "L" (mm) :	19
Diâmetro "ØD" (mm) :	50
Diâmetro int. do furo (mm) :	Ø1/4" (6,35mm)
Comprimento do cubo "C" (mm) :	28
Temperatura de trabalho (C°) :	- 20° a 70°
Dureza da banda de rodagem :	90 shore A
Peso aproximado (Kg) :	0,04