









Ficha técnica

Rueda Z-PGI 2-1577

Codigo				Tipo cojinete Eje					
2-1577	40	25	16	—	51x45	37x26	6	54	-



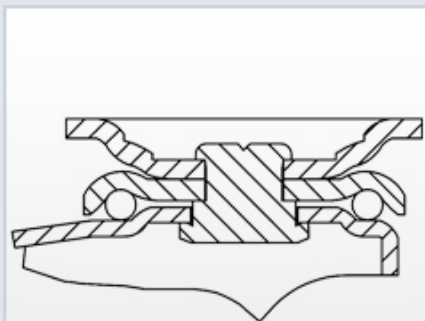
Características

SopORTE embutido con chapa de acero hasta 2 mm de espesor.
Acabado cincado brillante.
SopORTE con rodamiento de bolas.
Fabricadas según normas europeas EN 12528.

Datos técnicos

Diámetro: 40 mm
Carga: 25 kg
Tipo de cojinete: Cojinete Liso
Ancho de Banda de rodadura: 16 mm
Medidas de placa superior: 51x45 mm
Distancia entre agujeros: 37x26 mm
Diámetro agujero sujeción platina: 6 mm
Altura total: 54 mm

Archivos CAD



Rueda

PGI (Goma)
Núcleo de poliamix y banda de goma gris
Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Productos relacionados

