









Ficha técnica

Rueda Z-PGI 2-1034

Codigo				Tipo cojinete Eje					
2-1034	60	40	22	—	70x55	55x42	8	84	59



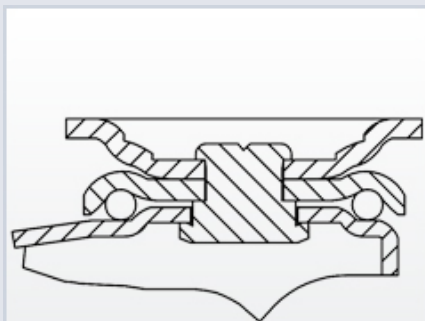
Características

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: 60 mm
Carga: 40 kg
Tipo de cojinete: Cojinete Liso
Ancho de Banda de rodadura: 22 mm
Medidas de placa superior: 70x55 mm
Distancia entre agujeros: 55x42 mm
Diámetro agujero sujeción platina: 8 mm
Altura total: 84 mm
Radio de giro: 59 mm

Archivos CAD



Rueda

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

Productos relacionados

