









Ficha técnica

Rueda TV-TPG 2-0010

Codigo				Tipo cojinete Eje					
2-0010	150	280	50	—	136x116	110x84/98x66	10	188	-



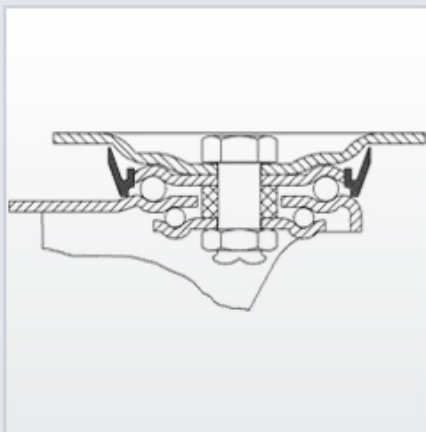
Características

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 5m/m de espesor.
Acabado bicromatizado de alta resistencia al óxido.
Doble rodamiento a bolas reforzado con pistas de rodadura endurecidas.
Protector anti-polvo en el cojinete del soporte.
Fabricadas según normas europeas en 12532.

Datos técnicos

Diámetro: 150 mm
Carga: 280 kg
Tipo de cojinete: Cojinete Liso
Ancho de Banda de rodadura: 50 mm
Medidas de placa superior: 136x116 mm
Distancia entre agujeros: 110x84/98x66 mm
Diámetro agujero sujeción platina: 10 mm
Altura total: 188 mm

Archivos CAD



Rueda

TPG (Goma)
Núcleo de nylon negro y banda de goma
Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Productos relacionados

