









Ficha técnica

Rueda TV-TN 2-0027

Codigo				Tipo cojinete Eje					
2-0027	150	500	45	—	136x116	110x84/98x66	10	188	-



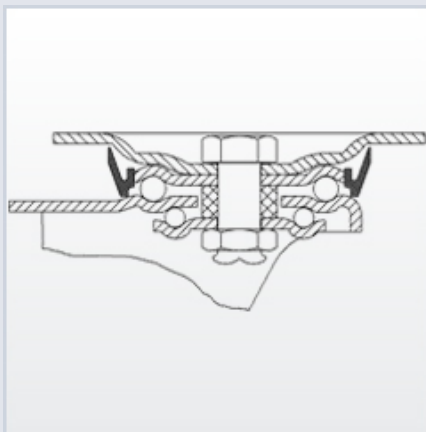
Características

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: 500 kg
Tipo de cojinete: Cojinete Liso
Ancho de Banda de rodadura: 45 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

TN (Nylon)
Rueda de nylon extrafuerte
Rango de temperatura: -30° ÷ +80°

Productos relacionados

