

SERIE ZVI INOX-UT 2-4151

EAN 8422202241517



Ruedas de poliamix blanco con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 400 Kg.

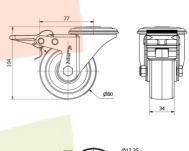
Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, logística material misiones, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, construcciones inoxidables, maquinaria ligera para la construcción, contenedores, roll-tainers, jaulas de transporte, granjas avícolas, químicas, maquinaría panaderías, cadenas alimentación, frigoríficos, arcones, congeladores. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

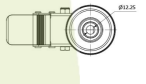
UT: Indeformables y resistentes. Fácil arranque y deslizamiento.

Datos técnicos

Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Fijación	Agujero pas <mark>ante</mark>
Tipo Freno	Freno Ru <mark>eda y</mark> Sopor <mark>te</mark>
Material	Poliamix
Cojinete	Rodillos
Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	34
Diámetro agujero (mm)	12
Radio de giro (mm)	77
Altura total (mm)	104
Capacidad de carga (kg)	130

CAD



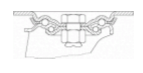


Para visualizar la imagen con mayor resolución y mas detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.



Soporte





Fabricada con chapa de acero inoxidable (AISI 304). Hasta 3 m/m de espesor. Todos sus componentes de acero inoxidable.

Resistente a la corrosión, grasas, aceites y gasolina. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

Productos Similares



