

### **SERIE ZVI INOX-FT 2-2706**

EAN 8422202227061



Ruedas de Nylon extrafuerte con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 600 Kg.

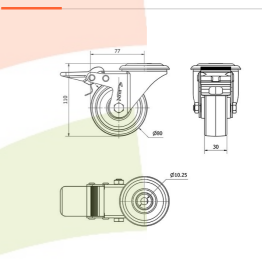
Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, logística material misiones, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, construcciones inoxidables, maquearía ligera para la construcción, contenedores, roll-tainers, jaulas 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.

FT: Ruedas especialmente indicada para aplicaciones en industrias alimentarias y químicas. No mancha el suelo. Extrafuertes. Alta resistencia a golpes y choques.

#### **Datos técnicos**

Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Material	Nylon - Poliamida
Cojinete	Liso
Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	30
Diámetro agujero (mm)	10
Radio de giro (mm)	77
Altura total (mm)	104
Capacidad de carga (kg)	200
Peso Unitario de la rueda (kg)	0.54
Volumen (cm <sup>3</sup> )	1129

#### CAD

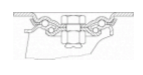


Para visualizar la imagen con mayor resolución y mas detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.



# **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**





