

SERIE ZVI INOX-TD 2-4176

EAN 8422202241760



Ruedas de resina extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas temperaturas y cargas hasta 600 Kg. Con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304).

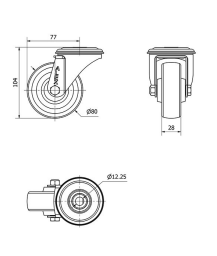
Se aplica en hornos, maquinaría ligera. Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación, cocina, maquinas vending, cámaras de congelación, construcciones inoxidables. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

TD: rueda extrafuerte de resina. Indicada para los sectores industriales.

Datos técnicos

Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Freno	Sin Freno
Material	Resina Fenolica
Cojinete	Liso
Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	28
Diámetro agujero (mm)	12
Radio de giro (mm)	77
Altura total (mm)	104
Capacidad de carga (kg)	150

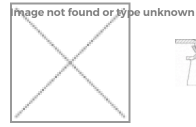
CAD

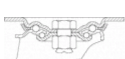


Para visualizar la imagen con mayor resolución y mas detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.









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



