

SERIE ZLI INOX-UT 2-3079

EAN 8422202230795

Ruedas de poliamix con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 300 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, cintas transportadoras, maquinas ligeras para la construcción, granjas avícolas, mataderos, cárnicas, lácteas, químicas. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

UT: Indeformable y muy resistente. Fácil arranque y deslizamiento.



Componentes



Soporte

Fabricada con chapa de acero inoxidable (AISI 304) hasta 2,5 m/m de espesor. Todos los componentes son de acero inoxidable. Fabricadas según normas europeas EN 12530



Aro

Rueda de poliamix blanco

Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Facilidad de desplazamiento Muy bueno



Ruido durante la marcha Satisfactorio



Protección del suelo Satisfactorio



Datos técnicos

EAN:	8422202230795
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Poliamix
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	125
Ancho de banda (mm):	36
Medidas de la placa (mm):	95x80
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	88
Altura total (mm):	155
Capacidad de carga (kg):	120
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,52
Volumen (cm ³):	1680

Productos Similares



2-3082



2-3085