



## SERIE ZLI INOX-UT 2-3083

EAN 8422202230832

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:	8422202230832
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliamix
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	80
Ancho de banda (mm):	34
Medidas de la placa (mm):	95x80
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	71
Altura total (mm):	108
Capacidad de carga (kg):	100
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,547
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1352

**Productos Similares**