



SERIE 124-124 TW0227

EAN 8422202002279

Ruedas de goma gris inyectada con núcleo de poliamix.
Especialmente indicada para soportar cargas hasta 110 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, carros de transporte alimentación, cocina, cantina, factorías alimentación, supermercados, maquinaria ligera, contenedores-papelero, jaulas de transporte, roll-tainers, roll-palets. Aplicadas en sectores industriales, alimentación, maquinaria construcción.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

TWIN-LEX 124: No mancha el suelo. Facilidad de movimiento con carga.

Componentes

Soporte

Chapa de acero embutida hasta 4mm de espesor.
Acabado cincado brillante. Con doble hilera de bolas.
Modo universal para cargas medias.

Datos técnicos

EAN:	8422202002279
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	102x84
Distancia entre agujeros (mm):	80x60/72x52
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	83
Altura total (mm):	128
Capacidad de carga (kg):	90
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,67
Volumen (cm ³):	1463,28

Productos Similares
