



## SERIE A-PU 2-1040

EAN 8422202210407

Ruedas de poliuretano inyectado. Especialmente indicadas para soportar cargas hasta 125 Kg.

Es utilizada, factorías de alimentación.

PU: Gran duración sin desgaste. Silenciosas, limpias e indeformables.

### Componentes



#### Soporte

Fabricada con chapa de acero hasta 2,5 mm de espesor. Soporte con doble rodamiento a bolas con pistas complementarias endurecidas. Acabado cincado cromado. Gran variedad de fijaciones, frenos, ruedas. Fabricadas según normas europeas EN 12530.



#### Aro

Núcleo de polipropileno y banda de poliuretano gris ( 60° shore D)

Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Facilidad de desplazamiento Muy bueno



Ruido durante la marcha Bueno



Protección del suelo Muy bueno



## Datos técnicos

EAN:	8422202210407
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	55°-60° SHORE D
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	125
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	107x86
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Altura total (mm):	168
Capacidad de carga (kg):	125
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,917
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1806

## Productos Similares

