



SERIE ZV-TD 2-4064

EAN 8422202240640

Ruedas de resina extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas temperaturas de hasta 200° y cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en hornos, maquinaria ligera. Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

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

Componentes



Soporte

Chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado brillante. Soporte embutido con doble hilera de bolas. Modelo de uso universal para cargas medias. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.



Aro

Rueda de resina

Rango de temperatura: -40° ÷ +200°

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Facilidad de desplazamiento | Muy bueno |
| Ruido durante la marcha | Satisfactorio |
| Protección del suelo | Satisfactorio |

Datos técnicos

| | |
|--------------------------|-----------------|
| EAN: | 8422202240640 |
| 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 |

Productos Similares



2-1380