

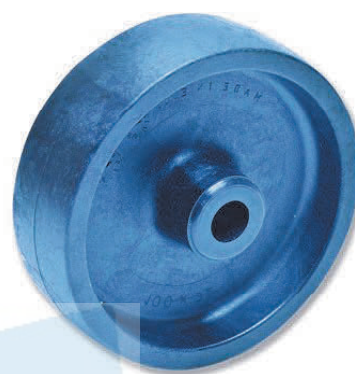
FICHA DE PRODUCTO

COD. 11-74

REF. 100 TPL4



Datos Técnicos		
Diametro de rueda		100 mm
Ancho de Banda		30 mm
Ancho de Buje		45 mm
Diametro de Buje		26 mm
Diametro de Eje		12,2 mm
Tipo de Eje		==
Capacidad de Carga		180 Kg
Temperatua de Trabajo		-40 a 280 °C
Peso		0,17 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		85 ±5° SHORE D



Propiedades de la Rueda				
	Ruido:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Protección Suelo:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Resistencia Rodadura:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ruedas fabricadas según normas europeas **EN12530/12532**.

Modelo Rueda: **TP**

PARTICULARIDADES:

Monobloque de fibras de composite.
Superior resistencia a la rotura que sus equivalentes en Termotex®.
Mejor resistencia a los agentes químicos.
Baja resistencia a la rodadura.
No manchan el suelo.

APLICACIONES:

Rueda adecuada para alimentación: no desprende gases tóxicos.
Carros para panificación y pastelería (hornos rotativos), c maras de congelación, autoclaves, manipulación y conservación de la carne, industria farmac?utia, etc...

PRECAUCIONES:

La vida útil de estas ruedas depender de la temperatura en que trabajen y el tiempo de permanencia en el horno.