

FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-025

REF. RPF4 125 PPB4

 **GAYNER®**



Datos Técnicos

Diametro de rueda		125 mm
Ancho de Banda		30 mm
Radio de Giro		100,5 mm
Altura del Rotante		156 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		130 Kg
Peso		0,70 Kg
Tamaño Pletina		95x70 mm
Distancia entre agujeros		78/71x45 mm
Tornillo Sujecion		M8
Espesor Pletina		3,0 mm
Espesor Horquilla		2,5 mm

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

Modelo Rueda: **R4**

DATOS TÉCNICOS

Núcleo en polipropileno PP de alta resistencia con bandaje de Poliuretano PU de alta durabilidad.

Cojinetes de bolas de primera calidad protegidos por antihilos en plástico gris metalizado.

Temperatura de trabajo -10°C a +60°C.

Velocidad máxima: 3,2 Km/h

Espesor pletina y horquilla: 2,5 mm

PARTICULARIDADES

Diseño innovador.

Bandaje con suavidad de rodadura y protección del suelo (no deja marca).

Soporte reforzado pintado en color verde oscuro.