

# FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-021

REF. RPF4 075 PPB4

 **GAYNER**<sup>®</sup>



## Datos Técnicos

Diametro de rueda		75 mm
Ancho de Banda		30 mm
Radio de Giro		73,5 mm
Altura del Rotante		106,0 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		100 Kg
Peso		0,50 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.