









# FICHA DE PRODUCTO

COD. 20-56

REF. WRG1 050 M10

 **GAYNER®**

Datos Técnicos		
Diametro de rueda		50 mm
Ancho de Banda		55 mm
Radio de Giro		52 mm
Altura del Rotante		60 mm
Tipo de Eje		==
Capacidad de Carga		40 Kg
Temperatua de Trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,05 Kg



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

Modelo Rueda: **WRG**

## **WG: ROTANTE MODELO W - GIRATORIO G**

Sujeción del rotante de tres versiones: por espiga roscada (**WRG**), por pletina (**WPG**) y por espiga metálica con anilla elástica (**WEG**).  
Sujeción de las ruedas por presión (negativo) dentro del eje metálico central insertado en el soporte.  
Giro del vástago por fricción (metal/plástico).

## **ACABADO DEL ROTANTE:**

Soporte y ruedas (inyectados) de nylon color negro, bandaje de rodadura (montado a presión) de PVC color gris. Partes metálicas zincadas.

## **APLICACIONES:**

Particularmente recomendadas para rodar sobre parqué.