

FICHA DE PRODUCTO

COD. 20-23

REF. DCG1 050

 **GAYNER®**



Datos Técnicos

Diametro de rueda		50 mm
Ancho de Banda		48 mm
Radio de Giro		45 mm
G'		64 mm
Altura del Rotante		50 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		30 Kg
Temperatua de Trabajo		5 a 80 °C
Peso		0,05 Kg

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

Modelo Rueda: **DCG1**

DG: ROTANTES MODELO D - GIRATORIO G

Sujeción del rotante en cuatro versiones: por espiga roscada (**DRG**), por corona dentada (**DCG**), por pletina (**DPG**) y por espiga metálica con anilla elástica (**DEG**).

Sujeción de las ruedas por presión (negativo) dentro del eje metálico central insertado en el soporte.

Giro del vástago por fricción (metal/plástico).

DG-FS: ROTANTE MODELO DG - FRENO SIMPLE FS

Bloqueo de las ruedas por pedal de plástico negro.

Disponible en rotantes de $\varnothing 40$ mm. y 50mm. Añadir **FS** a la referencia a al código numérico.

ACABADO DEL ROTANTE:

Soporte y ruedas (inyectados) de plástico color negro. Partes metálicas zincadas

PRECAUCIONES:

Los rotantes DRG $\varnothing 35$ mm. y $\varnothing 40$ mm. no deben emplearse en sillas de oficina.