

FICHA DE PRODUCTO

COD. 33-978/2-FDD

REF. CTG3 100 PSB3-FDD



Datos Técnicos		
Diametro de rueda		100 mm
Ancho de Banda		30 mm
Radio de Giro		90 mm
G'		115 mm
Altura del Rotante		155 mm
I		60 mm
Tornillo		M12 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		110 Kg
Peso		0,51 Kg

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

Modelo Rueda:

CG: SOPORTES MODELO C - GIRATORIOS G

Sujeción de los soportes en dos versiones:

- Por tornillo (CTG): M12

- Por pletina (CPG) de 3mm. de espesor.

Soporte inyectado en nylon reforzado con fibra de vidrio.

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes.

Acabado del soporte: gris oscuro con partes met llicas zincadas.

CG-FD: SOPORTES MODELO CG - FRENO DOBLE FD:

Blocaje simultáneo del giro de la rueda y del soporte.

Disponible en todos los rotantes giratorios: añadir **FD** a la referencia o al código numérico del rotante correspondiente.

CG-FDD: SOPORTES MODELO CG - FRENO DOBLE DIRECCIONAL FDD:

Dos posiciones, freno direccional en la primera posición y freno doble en la segunda posición.

Disponible en todos los rotantes giratorios: añadir **FDD** a la referencia o al código numérico del rotante correspondiente.

RUEDAS QUE SE MONTAN:

Las ruedas se sujetan al soporte mediante casquillo y remache.

Todas las ruedas que se montan llevan cojinete a bolas y placas anti-hilos.