

ROTANTES

DG: ROTANTE 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

- Blocaje de las ruedas por pedal de plástico negro.
- Disponible en rotantes de ø40 mm. y 50 mm. Añadir **FS** a la referencia o al código numérico.

ACABADO DEL ROTANTE:

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

PRECAUCIONES:

- Los rotantes DRG ø35 mm. y ø40 mm. no deben emplearse en sillas de oficina.

2

DRG: Rotantes modelo D - Sujeción por espiga roscada R - Giratorios G

Ejemplos de rotantes:



Sujeción:
Existen tacos de plástico roscado interior M8 y M10 para tubo de ø interior 17, 19 y 22 mm.



Código	Referencia
26-00	TPR ø17
26-01	TPR ø19
26-02	TPR ø22

Rotante giratorio		Ruedas que se montan (mm):				Kg	Cotas (mm):					
Código	Referencia	Ø	Material	Cojinete	B		G	G'	H	S	T	
20-00	DRG1 035 M8	35	Plástico negro	≡	20	36	31	-	45	M-8	15	
20-01	DRG1 040 M8	40	Plástico negro	≡	25	41	35	58	48	M-8	15	
20-02	DRG1 040 M10		Plástico negro	≡	25					M-10		
20-05	DRG1 050 M8	50	Plástico negro	≡	30	48	45	45	50	M-8	15	
20-06	DRG1 050 M10		Plástico negro	≡	30					M-10		

DCG: Rotantes modelo D - Sujeción por corona dentada R - Giratorios G

Ejemplos de rotantes:



Rotante giratorio		Ruedas que se montan (mm):				Kg	Cotas (mm):					
Código	Referencia	Ø	Material	Cojinete	B		G	G'	H	S	T	
20-20	DCG1 035	35	Plástico negro	≡	20	36	31	-	45	8	36	
20-21	DCG1 040	40	Plástico negro	≡	25	41	35	58	48	8	36	
20-23	DCG1 050	50	Plástico negro	≡	30	48	45	64	50	8	36	

ROTANTES

DG: ROTANTE 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

- Blocaje de las ruedas por pedal de plástico negro.
- Disponible en rotantes de ∅40 mm. y 50 mm. Añadir **FS** a la referencia o al código numérico.

ACABADO DEL ROTANTE:

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

PRECAUCIONES:

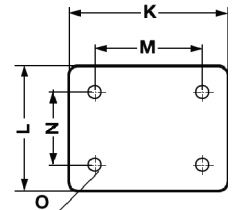
- Los rotantes DRG ∅35 mm. y ∅40 mm. no deben emplearse en sillas de oficina.

DPG: Rotantes modelo D - Sujeción por pletina R - Giratorios G

Ejemplos de rotantes:



FRENO SIMPLE
Disponible en ∅40 y ∅50 mm
Añadir **FS** a la referencia o código
20-43-FS
DPG1 050-FS



Rotante giratorio		Ruedas que se montan (mm):			Kg	Cotas (mm):						
Código	Referencia		Material	Cojinete								
20-40	DPG1 035	A	Plástico negro		20	36	31	-	50	38x38	26x26	4,5
20-41	DPG1 040	40	Plástico negro		25	41	35	58	56	38x38	26x26	4,5
20-43	DPG1 050	50	Plástico negro		30	48	45	64	61	42x42	32x32	5,5

DEG: Rotantes modelo D - Sujeción por espiga metálica con anilla elástica R - Giratorios G

Ejemplo de rotante:



Rotante giratorio		Ruedas que se montan (mm):			Kg	Cotas (mm):				
Código	Referencia		Material	Cojinete						
20-50	DEG1 050	A	Plástico negro		40	48	35	62	11	22