



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

#### 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  $\varnothing 40\text{mm}$ . y  $50\text{mm}$ . 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  $\varnothing 35\text{ mm}$ . y  $\varnothing 40\text{ mm}$ . no deben emplearse en sillas de oficina.

Codigo	Referencia	 A (mm)	 B (mm)	 G (mm)	 G' (mm)	 H (mm)	S (mm)	Tornillo en el Eje de la Rueda	 Kg	 (kg)
20-00	DRG1 035 M-8	35	36	31	-	45	M-8	15	20	0,0
20-01	DRG1 040 M8	40	41	35	-	48	M-8	15	25	0,0
20-01-FS	DRG1 040 M8-FS	40	41	-	58	48	M-8	15	25	0,0
20-02	DRG1 040 M-10	40	41	35	-	48	M-10	15	25	0,0
20-02-FS	DRG1 040 M10-FS	40	41	-	58	48	M-10	15	25	0,0
20-05	DRG1 050 M-8	50	48	45	-	50	M-8	15	30	0,0
20-05-FS	DRG1 050 M8-FS	50	48	-	45	50	M-8	15	30	0,0
20-06	DRG1 050 M-10	50	48	45	-	50	M-10	15	30	0,0
20-06-FS	DRG1 050 M10-FS	50	48	-	45	50	M-10	15	30	0,0
20-40	DPG1 035	35	36	31	-	50	38x38	26x26	4,5	20
20-41	DPG1 040	40	41	35	-	56	38x38	26x26	5,5	25
20-41-FS	DPG1 040-FS	40	41	-	58	56	38x38	26x26	5,5	25
20-43	DPG1 050	50	48	45	-	61	42x42	32x32	5,5	30
20-43-FS	DPG1 050-FS	50	48	-	64	61	42x42	32x32	4,5	30
20-50	DEG1 050	50	48	35	-	62	11	22	40	0,0