



CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
70 Kg

 ∅ rueda

 ∅ cabeza giratoria

 Tornillo sujeción

∅50, 60, 80 y 100 mm →

40 mm

M10

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PL - Plástico

Núcleo: Monobloque de plástico color negro












Temperatura: -5°C a +80°C

Propiedades:

Económicas

Buena rigidez y resistencia al choque



Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
50	19									
50	19		51	80	72	50	28-108	BTG2 050 PLL2	28-108-FD	BTG2 050 PLL2-FD
60	23		52	86	82	60	28-110/4	BTG2 060 PLL2	28-110/4-FD	BTG2 060 PLL2-FD
80	24		68	93	104	65	28-116	BTG2 075 PLL2	28-116-FD	BTG2 075 PLL2-FD
100	24		80	100	121	70	28-124	BTG2 100 PLL2	28-124-FD	BTG2 100 PLL2-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PC - Plástico - Caucho

Núcleo: Plástico color gris

Banda: Termo caucho color gris (80 ±4° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C












Propiedades:

Económicas






No dejan huella en los pavimentos

Absorción de golpes y vibraciones



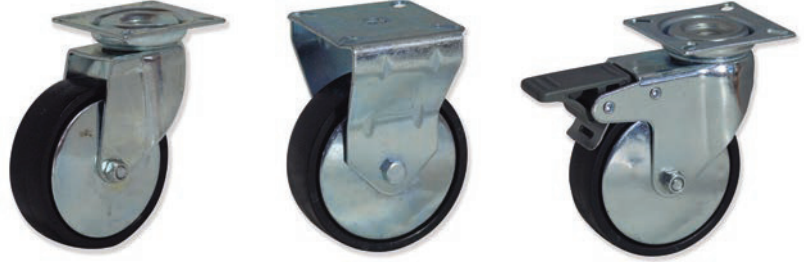
Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
50	19									
50	19		51	80	72	50	28-104	BTG2 050 PCL2	28-104-FD	BTG2 050 PCL2-FD
60	23		52	86	82	60	28-110	BTG2 060 PCL2	28-110-FD	BTG2 060 PCL2-FD
80	24		68	93	104	65	28-112	BTG2 075 PCL2	28-112-FD	BTG2 075 PCL2-FD
100	24		80	100	121	70	28-120	BTG2 100 PCL2	28-120-FD	BTG2 100 PCL2-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 70 Kg	 ∅ rueda ∅50, 60, 80 y 100 mm →	 Tamaño pletina 60x60 mm	 Distancia agujeros 41/50x41/50 mm	 Tornillo sujeción M6
---	---	--	--	---

**RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PL - Plástico**

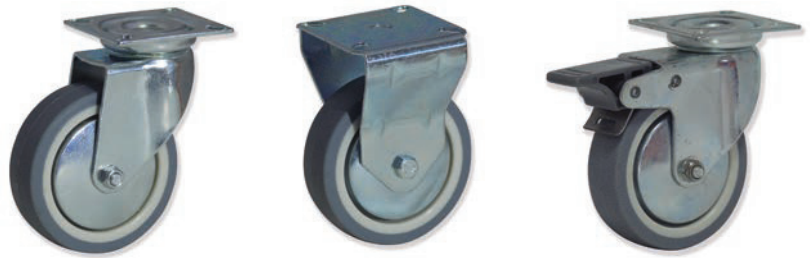
Núcleo: Monobloque de plástico color negro
 Temperatura: -5°C a +80°C
 Propiedades:
 Económicas
 Buena rigidez y resistencia al choque



Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
50	19	≡	51	80	72	50	28-164	BPG2 050 PLL2	28-165	BPF2 050 PLL2	28-164-FD	BPG2 050 PLL2-FD
60	23	≡	52	86	82	60	28-166/4	BPG2 060 PLL2	28-167/4	BPF2 060 PLL2	28-166/4-FD	BPG2 060 PLL2-FD
80	24	≡	68	93	104	65	28-172	BPG2 080 PLL2	28-173	BPF2 080 PLL2	28-172-FD	BPG2 080 PLL2-FD
100	24	≡	80	100	121	70	28-180	BPG2 100 PLL2	28-181	BPF2 100 PLL2	28-180-FD	BPG2 100 PLL2-FD

**RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PC - Plástico - Caucho**

Núcleo: Plástico color gris
 Banda: Termo caucho color gris (80 ±4° SHORE A)
 Temperatura: -20°C a +60°C
 Propiedades:
 Económicas
 No dejan huella en los pavimentos
 Absorción de golpes y vibraciones



Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
50	19	≡	51	80	72	50	28-160	BPG2 050 PCL2	28-161	BPF2 050 PCL2	28-160-FD	BPG2 050 PCL2-FD
60	23	≡	52	86	82	60	28-166	BPG2 060 PCL2	28-167	BPF2 060 PCL2	28-166-FD	BPG2 060 PCL2-FD
80	24	≡	68	93	104	65	28-168	BPG2 080 PCL2	28-169	BPF2 080 PCL2	28-168-FD	BPG2 080 PCL2-FD
100	24	≡	80	100	121	70	28-176	BPG2 100 PCL2	28-177	BPF2 100 PCL2	28-176-FD	BPG2 100 PCL2-FD