



CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
65 Kg

 ∅ rueda

 ∅ cabeza giratoria

 Tornillo sujeción

∅50 mm	→	33 mm	M8
∅75 mm	→	43 mm	M8
∅100 mm	→	44 mm	M8

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PU - Plástico - Uretano

Núcleo: Policarbonato traslúcido

Banda: Poliuretano traslúcido

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:




Buena capacidad de carga

Resistentes a la corrosión





Protección de los suelos



2

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	20		43	55	64	40	28-040	GTG2 050 PUL2	28-040-FS	GTG2 050 PUL2-FS
75	23		65	80	105	55	28-042	GTG2 075 PUL2	28-042-FS	GTG2 075 PUL2-FS
100	23		85	95	128	65	28-044	GTG2 100 PUL2	28-044-FS	GTG2 100 PUL2-FS

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 65 Kg	 ∅ rueda	 Tamaño pletina	 Distancia agujeros	 Tornillo sujeción
	∅50 mm →	42x42 mm	32x32 mm	M4
	∅75 y 100 mm →	60x60 mm	45x45 mm	M6

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PU - Plástico - Uretano

Núcleo: Policarbonato traslúcido

Banda: Poliuretano traslúcido

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:




Buena capacidad de carga

Resistentes a la corrosión

Protección de los suelos



2

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	20		43	55	64	40	28-060	GPG2 050 PUL2	28-060-FS	GPG2 050 PUL2-FS
75	23		65	80	105	55	28-064	GPG2 075 PUL2	28-064-FS	GPG2 075 PUL2-FS
100	23		85	95	128	65	28-068	GPG2 100 PUL2	28-068-FS	GPG2 100 PUL2-FS