




**CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:**

 Carga máxima  
90 Kg

 ∅ rueda

 ∅ cabeza giratoria

 Tornillo sujeción

**INOX**

∅60, 63 y 80 mm →

48 mm

M12

∅100 y 125 mm →

58 mm

M12

**RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE**

**PC - Plástico - Caucho:** Ver página 19

Núcleo: Plástico color gris

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

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades:

Resistentes al agua

No dejan huella en los pavimentos

Absorción de golpes y vibraciones



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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
63	22	≡	55	84	89	40	33-84/06	BiTG3 063 PCL3	33-85/06	BiTF3 063 PCL3	33-84/06-FD	BiTG3 063 PCL3-FD
80	24	≡	67	84	108	50	33-84/08	BiTG3 080 PCL3	33-85/08	BiTF3 080 PCL3	33-84/08-FD	BiTG3 080 PCL3-FD
100	30	≡	86	106	132	70	33-84/26	BiTG3 100 PCL3	33-85/26	BiTF3 100 PCL3	33-84/26-FD	BiTG3 100 PCL3-FD
125	30	≡	99	106	156	90	33-84/54	BiTG3 125 PCL3	33-85/54	BiTF3 125 PCL3	33-84/54-FD	BiTG3 125 PCL3-FD

NOTA: Posibilidad de rueda ANTIESTÁTICA. Ver página 19

**RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE**

**PG - Plástico - Goma:** Ver página 21

Núcleo: Plástico color negro

Banda: Goma color gris (75 ±4° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades:

Resistentes al agua

No dejan huella en los pavimentos

Absorción de golpes y vibraciones

Silenciosas

Mayor durabilidad



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
60	20	≡	55	84	89	40	33-84/0	BiTG3 060 PGL3	33-85/0	BiTF3 060 PGL3	33-84/0-FD	BiTG3 060 PGL3-FD
80	21	≡	67	84	108	50	33-84/1	BiTG3 080 PGL3	33-85/1	BiTF3 080 PGL3	33-84/1-FD	BiTG3 080 PGL3-FD
100	28	≡	86	106	132	70	33-84/3	BiTG3 100 PGL3	33-85/3	BiTF3 100 PGL3	33-84/3-FD	BiTG3 100 PGL3-FD
125	28	≡	99	106	156	80	33-84/6	BiTG3 125 PGL3	33-85/6	BiTF3 125 PGL3	33-84/6-FD	BiTG3 125 PGL3-FD

40 - 100 Kg

INOX

## CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima  
100 Kg

Ø rueda

Ø cabeza  
giratoriaTornillo  
sujeción

Ø60, 63 y 80 mm →

48 mm

M12

Ø100 y 125 mm →

58 mm

M12

## RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NY - Nylon: Ver página 37

Núcleo: Monobloque de nylon color blanco traslúcido  
(70° SHORE D)

Temperatura: -25°C a +80°C

Propiedades:

Alta capacidad de carga

Resistencia química excelente

Resistentes a la corrosión

Fáciles de mover



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
60	22	≡	55	84	89	50	33-84/02	BiTG3 060 NYL3	33-85/02	BiTF3 060 NYL3	33-84/02-FD	BiTG3 060 NYL3-FD
80	22	≡	67	84	108	60	33-84/22	BiTG3 080 NYL3	33-85/22	BiTF3 080 NYL3	33-84/22-FD	BiTG3 080 NYL3-FD
100	28	≡	86	106	132	90	33-84/5	BiTG3 100 NYL3	33-85/5	BiTF3 100 NYL3	33-84/5-FD	BiTG3 100 NYL3-FD
125	28	≡	99	106	156	100	33-84/9	BiTG3 125 NYL3	33-85/9	BiTF3 125 NYL3	33-84/9-FD	BiTG3 125 NYL3-FD

## RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NP - Nylon - Poliuretano: Ver página 39

Núcleo: Nylon color blanco traslúcido

Banda: Poliuretano color ocre-castaño (96 ±2° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:

Buena capacidad de carga

Resistentes a la corrosión

Protección de los suelos



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
63	22	≡	55	84	89	50	33-84/07	BiTG3 063 NPL3	33-85/07	BiTF3 063 NPL3	33-84/07-FD	BiTG3 063 NPL3-FD
80	22	≡	67	84	108	60	33-84/2	BiTG3 080 NPL3	33-85/2	BiTF3 080 NPL3	33-84/2-FD	BiTG3 080 NPL3-FD
100	27	≡	86	106	132	90	33-84/4	BiTG3 100 NPL3	33-85/4	BiTF3 100 NPL3	33-84/4-FD	BiTG3 100 NPL3-FD
125	27	≡	99	106	156	100	33-84/8	BiTG3 125 NPL3	33-85/8	BiTF3 125 NPL3	33-84/8-FD	BiTG3 125 NPL3-FD