












CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 300 Kg	 ∅ rueda	 ∅ cabeza giratoria	 Tornillo sujeción
	∅80, 100 y 125 mm →	72 mm	M12
	∅160 y 200 mm →	98 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
Silenciosas



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
80	28		81	123	108	70	34-080/02	MTG4 080 PCL4	34-080/02-FD	MTG4 080 PCL4-FD
100	30		91	123	128	100	34-082/10	MTG4 100 PCL4	34-082/10-FD	MTG4 100 PCL4-FD
125	32		104	123	155	125	34-084/20	MTG4 125 PCL4	34-084/20-FD	MTG4 125 PCL4-FD
160	38		135	168	200	170	34-086/50	MTG4 160 PCL4	34-086/50-FD	MTG4 160 PCL4-FD
160	38		135	168	200	170	34-086/52	MTG4 160 PCR4	34-086/52-FD	MTG4 160 PCR4-FD
200	45		155	168	240	200	34-088/04	MTG4 200 PCL4	34-088/04-FD	MTG4 200 PCL4-FD
200	45		155	168	240	200	34-088/06	MTG4 200 PCR4	34-088/06-FD	MTG4 200 PCR4-FD





3

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PCE - Plástico - Caucho super elástico: Ver página 20

NOVEDAD

Núcleo: Polipropileno de alta resistencia color gris
Banda: Caucho super elástico color gris (70 SHORE A)
Temperatura: -10°C a +50°C
Propiedades:
Bajo esfuerzo de tracción
Mayor duración de la banda al desgaste y las melladuras
No dejan huella en los pavimentos
Máxima absorción de golpes y vibraciones
Muy silenciosas



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
100	32		91	123	128	150	34-082/12	MTG4 100 PCEB4	34-082/12-FD	MTG4 100 PCEB4-FD
125	38		104	123	155	180	34-084/21	MTG4 125 PCEB4	34-084/21-FD	MTG4 125 PCEB4-FD
160	48		135	168	200	250	34-086/51	MTG4 160 PCEB4	34-086/51-FD	MTG4 150 PCEB4-FD
200	50		155	168	240	300	34-088/07	MTG4 200 PCEB4	34-088/07-FD	MTG4 200 PCEB4-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
200 Kg


Ø rueda


 Ø cabeza
giratoria

 Tornillo
sujeción

Ø80, 100 y 125 mm →

72 mm

M12

Ø160 y 200 mm →

98 mm

M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PG - Plástico - Goma: Ver página 22

Núcleo: Plástico color negro

Banda: Goma color negro (80 ±4° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades:

Resistentes al agua

Absorción de golpes y vibraciones

Silenciosas



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
80	27	III	81	123	108	60	34-080/08	MTG4 080 PGL4	34-080/08-FD	MTG4 080 PGL4-FD
100	30	III	91	123	128	70	34-082/14	MTG4 100 PGL4	34-082/14-FD	MTG4 100 PGL4-FD
125	35	III	104	123	155	100	34-084/24	MTG4 125 PGL4	34-084/24-FD	MTG4 125 PGL4-FD
160	40	III	135	168	200	140	34-086/58	MTG4 160 PGL5	34-086/58-FD	MTG4 160 PGL5-FD
200	48	III	155	168	240	200	34-088/1	MTG4 200 PGL4	34-088/1-FD	MTG4 200 PGL4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
EG - Estampado - Goma: Ver página 23

Núcleo: Acero estampado y zincado

Banda: Goma color negro (82 ±3° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades:

Incorporan cojinetes a rodillos





Absorción de golpes y vibraciones

Silenciosas



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
80	27	III	81	123	108	60	34-080/06	MTG4 080 EGR4	34-080/06-FD	MTG4 080 EGR4-FD
100	27	III	91	123	128	70	34-082/18	MTG4 100 EGR4	34-082/18-FD	MTG4 100 EGR4-FD
125	40	III	104	123	155	100	34-084/28	MTG4 125 EGR4	34-084/28-FD	MTG4 125 EGR4-FD
160	48	III	135	168	200	140	34-086/60	MTG4 160 EGR5	34-086/60-FD	MTG4 160 EGR5-FD
200	48	III	155	168	240	200	34-088/3	MTG4 200 EGR4	34-088/3-FD	MTG4 200 EGR4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 175 Kg	 ∅ rueda ∅80, 100 y 125 mm → ∅200 mm →	 ∅ cabeza giratoria 72 mm 98 mm	 Tornillo sujeción M12 M12
--	---	--	---

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NC - Nylon - Caucho: Ver página 25

Núcleo: Nylon color negro

Banda: Caucho blando color azul (70 ±2° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +50°C

Propiedades:

Buena capacidad de carga




Bajo esfuerzo de tracción

No dejan huella en los pavimentos

Absorción de golpes y vibraciones

Silenciosas



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
80	35		81	123	108	100	34-080/31	MTG4 080 NCR4	34-080/31-FD	MTG4 080 NCR4-FD
100	36		91	123	128	150	34-082/4	MTG4 100 NCR4	34-082/4-FD	MTG4 100 NCR4-FD
125	36		104	123	155	175	34-084/38	MTG4 125 NCR4	34-084/38-FD	MTG4 125 NCR4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

PPI - Plástico - Poliuretano - Impinchable: Ver página 27

Núcleo: Plástico color negro

Banda: Espuma de poliuretano color gris

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:


No dejan huella en los pavimentos

Rodadura silenciosa

Muy buena absorción de golpes y vibraciones

No estropean 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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
200	50		155	168	240	75	34-086/90	MTG4 200 PPIB3	34-086/90-FD	MTG4 200 PPIB3-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:



Carga máxima
300 Kg



∅ rueda



∅ cabeza
giratoria



Tornillo
sujeción

∅100 y 125 mm →

72 mm

M12

∅150 y 200 mm →

98 mm

M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

PN - Plástico - Neumático: Ver página 30

Núcleo: Plástico color negro

Banda: Neumático color negro (60 ±5° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +60°C

Propiedades:

Máxima absorción de golpes y vibraciones

Silenciosas

No estropean 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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
200	50	III	155	168	240	75	34-088/0	MTG4 200 PNR3	34-088/0-FD	MTG4 200 PNR3-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

TL - Termonyl: Ver página 33

+150°C

Núcleo: Monobloque de Termonyl color blancuzco

Banda: (85 ±5° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +150°C

Propiedades:

Resistentes al calor

Resistentes al agua y al vapor de agua



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
100	40	III	91	123	128	175	34-082/84	MTG4 100 TLL4	34-082/84-FD	MTG4 100 TLL4-FD
125	40	III	104	123	155	200	34-084/44	MTG4 125 TLL4	34-084/44-FD	MTG4 125 TLL4-FD
150	40	III	130	168	195	300	34-086/20	MTG4 150 TLL5	34-086/20-FD	MTG4 150 TLL5-FD
200	50	III	155	168	240	300	34-088/8	MTG4 200 TLL5	34-088/8-FD	MTG4 200 TLL5-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
200 Kg

 ø rueda

ø80, 100 y 125 mm →

 ø cabeza giratoria

72 mm

 Tornillo sujeción

M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

TX - Termotex: Ver página 33

 +280°C

Núcleo: Monobloque de Termotex

Banda: (90 ±5° SHORE D)

Temperatura: -40°C a +280°C





Propiedades:

Resistentes a altas temperaturas

Incorporan casquillos de teflón anti ruido en

ø 80 y ø 100 mm



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
80	35		81	123	108	150	34-080/5	MTG4 080 TXT4	34-080/5-FD	MTG4 080 TXT4-FD
100	35		91	123	128	175	34-082/9	MTG4 100 TXT4	34-082/9-FD	MTG4 100 TXT4-FD
100	35		91	123	128	175	34-082/94	MTG4 100 TXB4	34-082/94-FD	MTG4 100 TXB4-FD
125	40		104	123	155	200	34-084/48	MTG4 125 TXS4	34-084/48-FD	MTG4 125 TXS4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

TP - Termoplástico: Ver página 34

 +280°C

Núcleo: Monobloque de Termo-plástico

Banda: (85 ±5° SHORE D)

Temperatura: -40°C a +280°C


Propiedades:

Resistentes a altas temperaturas

Material autolubrificante anti ruido

Irrompibles



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
100	35		91	123	128	175	34-082/96	MTG4 100 TPL4	34-082/96-FD	MTG4 100 TPL4-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
175 Kg

 \emptyset rueda

 \emptyset 100 mm

 \emptyset cabeza
giratoria

72 mm


 Tornillo
sujeción

M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
TT - Termofort: Ver página 34

+350°C

Núcleo: Monobloque de Termofort

Banda: (90 ±5° SHORE D)

Temperatura: -40°C a +350°C

Propiedades:

Resistentes a muy altas temperaturas

Incorporan casquillos de teflón anti ruido



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
A	B		G	G'	H					
100	35		91	123	128	175	34-082/86	MTG4 100 TTT4	34-082/86-FD	MTG4 100 TTT4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
TC - Termocaucho: Ver página 35

+250°C

Núcleo: Termotex color negro

Banda: Caucho color negro (85 ±2° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +250°C

Propiedades:

Resistentes a altas temperaturas

Incorporan casquillos de teflón anti ruido





Silenciosas

No dañan 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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
A	B		G	G'	H					
100	25		91	123	128	100	34-082/88	MTG4 100 TCT4	34-082/88-FD	MTG4 100 TCT4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 300 Kg	 ø rueda	 ø cabeza giratoria	 Tornillo sujeción
	ø80, 100 y 125 mm → ø150 y 200 mm →	72 mm 98 mm	M12 M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

EGT - Estampado - Goma - Termosoft: Ver página 35

 +250°C

Núcleo: Acero estampado

Banda: Goma Termosoft color negro (82 ±3° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +250°C

Propiedades:











Resistentes a altas temperaturas

Incorpora cojinetes a rodillos

Silenciosas

No dañan 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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
 A	 B		 G	 G'	 H					
100	38		91	123	128	75	34-082/20	MTG4 100 EGTR4	34-082/20-FD	MTG4 100 EGTR4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NY - Nylon: Ver página 37

Núcleo: Monobloque de nylon color blanco traslúcido

Banda: (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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
 A	 B		 G	 G'	 H					
80	30		81	123	108	125	34-080/4	MTG4 080 NYL4	34-080/4-FD	MTG4 080 NYL4-FD
80	30		81	123	108	125	34-080/42	MTG4 080 NYR4	34-080/42-FD	MTG4 080 NYR4-FD
80	30		81	123	108	150	34-080/43	MTG4 080 NYB4	34-080/43-FD	MTG4 080 NYB4-FD
100	30		91	123	128	175	34-082/7	MTG4 100 NYL4	34-082/7-FD	MTG4 100 NYL4-FD
100	30		91	123	128	175	34-082/8	MTG4 100 NYR4	34-082/8-FD	MTG4 100 NYR4-FD
100	30		91	123	128	175	34-082/82	MTG4 100 NYB4	34-082/8-FD	MTG4 100 NYB4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/81	MTG4 125 NYL4	34-084/82-FD	MTG4 125 NYL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/9	MTG4 125 NYR4	34-084/9-FD	MTG4 125 NYR4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/902	MTG4 125 NYB4	34-084/902-FD	MTG4 125 NYB4-FD
150	45		130	168	195	300	34-086/40	MTG4 150 NYL4	34-086/40-FD	MTG4 150 NYL4-FD
150	45		130	168	195	300	34-086/42	MTG4 150 NYR4	34-086/42-FD	MTG4 150 NYR4-FD
200	50		155	168	240	300	34-088/6	MTG4 200 NYL4	34-088/6-FD	MTG4 200 NYL4-FD
200	50		155	168	240	300	34-088/7	MTG4 200 NYR4	34-088/7-FD	MTG4 200 NYR4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 300 Kg	 ∅ rueda	 ∅ cabeza giratoria	 Tornillo sujeción
	∅80, 100 y 125 mm → ∅150 y 200 mm →	72 mm 98 mm	M12 M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NP - Nylon - Poliuretano: Ver página 39

Núcleo: Nylon color blanco traslúcido

Banda: Poliuretano color ocre oscuro (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 giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia
80	30									
80	30		81	123	108	120	34-080/32	MTG4 080 NPL4	34-080/32-FD	MTG4 080 NPL4-FD
80	30		81	123	108	120	34-080/34	MTG4 080 NPR4	34-080/34-FD	MTG4 080 NPR4-FD
100	30		91	123	128	170	34-082/52	MTG4 100 NPL4	34-082/52-FD	MTG4 100 NPL4-FD
100	30		91	123	128	170	34-082/6	MTG4 100 NPR4	34-082/6-FD	MTG4 100 NPR4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/62	MTG4 125 NPL4	34-084/62-FD	MTG4 125 NPL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/7	MTG4 125 NPR4	34-084/7-FD	MTG4 125 NPR4-FD
150	45		130	168	195	300	34-086/30	MTG4 150 NPL5	34-086/30-FD	MTG4 150 NPL5-FD
150	45		130	168	195	300	34-086/36	MTG4 150 NPB5	34-086/36-FD	MTG4 150 NPB5-FD
200	50		155	168	240	300	34-088/32	MTG4 200 NPL4	34-088/32-FD	MTG4 200 NPL4-FD
200	50		155	168	240	300	34-088/4	MTG4 200 NPR4	34-088/4-FD	MTG4 200 NPR4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NS - Nylon - Superlast: Ver página 40

Núcleo: Nylon color blanco traslúcido

Banda: Poliuretano Superlast color azul (80 ±2° SHORE A)

Temperatura: -20°C a +80°C

Propiedades:

Buena capacidad de carga












Resistentes a la corrosión

Protección de los suelos

Absorción de golpes y vibraciones

Buen agarre en suelos mojados



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
100	33									
100	33		91	123	128	175	34-082/62	MTG4 100 NSL4	34-082/62-FD	MTG4 100 NSL4-FD
100	33		91	123	128	175	34-082/64	MTG4 100 NSR4	34-082/64-FD	MTG4 100 NSR4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/72	MTG4 125 NSL4	34-084/72-FD	MTG4 125 NSL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-084/74	MTG4 125 NSR4	34-084/74-FD	MTG4 125 NSR4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:



Carga máxima
200 Kg



∅ rueda

∅80, 100 y 125 mm →



∅ cabeza
giratoria

72 mm



Tornillo
sujeción

M12

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

AP - Aluminio - Poliuretano: Ver página 41

Núcleo: Aluminio color gris

Banda: Poliuretano color ocre (93 ±2° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:

Alta capacidad de carga

Resistencia al desgaste

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
80	34		81	123	108	150	34-080/8	MTG4 080 APB4	34-080/8-FD	MTG4 080 APB4-FD
100	30		91	123	128	175	34-082/99	MTG4 100 APB4	34-082/99-FD	MTG4 100 APB4-FD
125	50		104	123	155	200	34-084/76	MTG4 125 APB4	34-084/76-FD	MTG4 125 APB4-FD