

60 - 200 Kg

INOX

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima
125 KgØ cabeza giratoria
72 mmTornillo sujeción
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	III	81	123	108	70	34-100/01	MiTG4 080 PCL4	34-100/01-FD	MiTG4 080 PCL4-FD
100	30	III	91	123	128	100	34-100/19	MiTG4 100 PCL4	34-100/19-FD	MiTG4 100 PCL4-FD
125	32	III	104	123	155	125	34-100/41	MiTG4 125 PCL4	34-100/41-FD	MiTG4 125 PCL4-FD

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	34-100/06	MiTG4 080 PGL4	34-100/06-FD	MiTG4 080 PGL4-FD
100	30	III	91	123	128	70	34-100/22	MiTG4 100 PGL4	34-100/22-FD	MiTG4 100 PGL4-FD
125	35	III	104	123	155	100	34-100/44	MiTG4 125 PGL4	34-100/44-FD	MiTG4 125 PGL4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:



Carga máxima
200 Kg



∅ cabeza giratoria
72 mm



Tornillo sujeción
M12

INOX

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	34-100/08	MiTG4 080 NCR4	34-100/08-FD	MiTG4 080 NCR4-FD
100	36		91	123	128	150	34-100/24	MiTG4 100 NCR4	34-100/24-FD	MiTG4 100 NCR4-FD
125	36		104	123	155	175	34-100/46	MiTG4 125 NCR4	34-100/46-FD	MiTG4 125 NCR4-FD

3

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		91	123	128	175	34-100/26	MiTG4 100 TLL4	34-100/26-FD	MiTG4 100 TLL4-FD
125	40		104	123	155	200	34-100/48	MiTG4 125 TLL4	34-100/48-FD	MiTG4 125 TLL4-FD

60 - 200 Kg

INOX

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima
200 KgØ cabeza giratoria
72 mmTornillo 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	34-100/10	MITG4 080 TXT4	34-100/10-FD	MITG4 080 TXT4-FD
100	35		91	123	128	175	34-100/28	MITG4 100 TXT4	34-100/28-FD	MITG4 100 TXT4-FD
125	40		104	123	155	200	34-100/50	MITG4 125 TXS4	34-100/50-FD	MITG4 125 TXS4-FD

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
100	35		91	123	128	175	34-100/284	MITG4 100 TTT4	34-100/284-FD	MITG4 100 TTT4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:



Carga máxima
200 Kg



∅ cabeza giratoria
72 mm



Tornillo sujeción
M12

INOX

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
100	25		91	123	128	100	34-100/286	MiTG4 100 TCT4	34-100/286-FD	MiTG4 100 TCT4-FD

3

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
80	30		81	123	108	125	34-100/12	MiTG4 080 NYL4	34-100/12-FD	MiTG4 080 NYL4-FD
80	30		81	123	108	125	34-100/14	MiTG4 080 NYX4	34-100/14-FD	MiTG4 080 NYX4-FD
100	30		91	123	128	175	34-100/30	MiTG4 100 NYL4	34-100/30-FD	MiTG4 100 NYL4-FD
100	30		91	123	128	175	34-100/32	MiTG4 100 NYX4	34-100/32-FD	MiTG4 100 NYX4-FD
125	35		104	123	155	200	34-100/52	MiTG4 125 NYL4	34-100/52-FD	MiTG4 125 NYL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-100/54	MiTG4 125 NYX4	34-100/54-FD	MiTG4 125 NYX4-FD

60 - 200 Kg

INOX

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima
200 KgØ cabeza giratoria
72 mmTornillo sujeción
M12RUEDA 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	III	81	123	108	120	34-100/16	MiTG4 080 NPL4	34-100/16-FD	MiTG4 080 NPL4-FD
80	30	III	81	123	108	120	34-100/18	MiTG4 080 NPX4	34-100/18-FD	MiTG4 080 NPX4-FD
100	30	III	91	123	128	170	34-100/34	MiTG4 100 NPL4	34-100/34-FD	MiTG4 100 NPL4-FD
100	30	III	91	123	128	170	34-100/36	MiTG4 100 NPX4	34-100/36-FD	MiTG4 100 NPX4-FD
125	35	III	104	123	155	200	34-100/56	MiTG4 125 NPL4	34-100/56-FD	MiTG4 125 NPL4-FD
125	35	III	104	123	155	200	34-100/58	MiTG4 125 NPX4	34-100/58-FD	MiTG4 125 NPX4-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	III	91	123	128	175	34-100/38	MiTG4 100 NSL4	34-100/38-FD	MiTG4 100 NSL4-FD
100	33	III	91	123	128	175	34-100/40	MiTG4 100 NSX4	34-100/40-FD	MiTG4 100 NSX4-FD
125	35	III	104	123	155	200	34-100/60	MiTG4 125 NSL4	34-100/60-FD	MiTG4 125 NSL4-FD
125	35	III	104	123	155	200	34-100/62	MiTG4 125 NSX4	34-100/62-FD	MiTG4 125 NSX4-FD