

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 300 Kg	Ø rueda	Tamaño pletina	Distancia agujeros	Tornillo sujeción	ISO
	Ø80, 100 y 125 mm → Ø160 y 200 mm →	105x85 mm 137x105 mm	80x60 mm 105x80 mm	M8 M10	ISO2184 Clase 2 ISO2184 Clase 3

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
80	28	III	81	123	108	70	34-090/1	MPG4 080 PCL4	34-091/1	MPF4 080 PCL4	34-090/1-FD	MPG4 080 PCL4-FD
100	30	III	91	123	128	100	34-092/01	MPG4 100 PCL4	34-093/01	MPF4 100 PCL4	34-092/01-FD	MPG4 100 PCL4-FD
125	32	III	104	123	155	125	34-094/01	MPG4 125 PCL4	34-095/01	MPF4 125 PCL4	34-094/01-FD	MPG4 125 PCL4-FD
160	38	III	135	168	200	170	34-096/50	MPG4 160 PCL4	34-097/50	MPF4 160 PCL4	34-096/50-FD	MPG4 160 PCL4-FD
160	38	III	135	168	200	170	34-096/52	MPG4 160 PCR4	34-097/52	MPF4 160 PCR4	34-096/52-FD	MPG4 160 PCR4-FD
200	45	III	155	168	240	200	34-098/04	MPG4 200 PCL4	34-099/04	MPF4 200 PCL4	34-098/04-FD	MPG4 200 PCL4-FD
200	45	III	155	168	240	200	34-098/06	MPG4 200 PCR4	34-099/06	MPF4 200 PCR4	34-098/06-FD	MPG4 200 PCR4-FD

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
100	32	III	91	123	128	150	34-092/12	MPG4 100 PCEB4	34-093/12	MPF4 100 PCEB4	34-092/12-FD	MPG4 100 PCEB4-FD
125	38	III	104	123	155	180	34-094/21	MPG4 125 PCEB4	34-095/21	MPF4 125 PCEB4	34-094/21-FD	MPG4 125 PCEB4-FD
160	48	III	155	168	200	250	34-096/56	MPG4 160 PCEB4	34-097/56	MPF4 160 PCEB4	34-096/56-FD	MPG4 160 PCEB4-FD
200	50	III	155	168	240	300	34-098/07	MPG4 200 PCEB4	34-099/07	MPF4 200 PCEB4	34-098/07-FD	MPG4 200 PCEB4-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 200 Kg	\varnothing rueda	Tamaño pletina	Distancia agujeros	Tornillo sujeción	ISO
	\varnothing 80, 100 y 125 mm →	105x85 mm	80x60 mm	M8	ISO2184 Clase 2
	\varnothing 160 y 200 mm →	137x105 mm	105x80 mm	M10	ISO2184 Clase 3

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

Núcleo: Plástico color negro

Banda: Goma color negro (80 \pm 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 fijo		Rotante giratorio con freno				
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia			
80	27		81	123	108	60		34-090/3	MPG4 080 PGL4		34-091/3	MPF4 080 PGL4		34-090/3-FD	MPG4 080 PGL4-FD
100	30		91	123	128	70		34-092/0	MPG4 100 PGL4		34-093/0	MPF4 100 PGL4		34-092/0-FD	MPG4 100 PGL4-FD
125	35		104	123	155	100		34-094/0	MPG4 125 PGL4		34-095/0	MPF4 125 PGL4		34-094/0-FD	MPG4 125 PGL4-FD
160	40		135	168	200	140		34-096/58	MPG4 160 PGL5		34-097/58	MPF4 160 PGL5		34-096/58-FD	MPG4 160 PGL5-FD
200	48		155	168	240	200		34-098/1	MPG4 200 PGL4		34-099/1	MPF4 200 PGL4		34-098/1-FD	MPG4 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 \pm 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 fijo		Rotante giratorio con freno				
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia			
80	27		81	123	108	60		34-090/2	MPG4 080 EGR4		34-091/2	MPF4 080 EGR4		34-090/2-FD	MPG4 080 EGR4-FD
100	27		91	123	128	70		34-092/2	MPG4 100 EGR4		34-093/2	MPF4 100 EGR4		34-092/2-FD	MPG4 100 EGR4-FD
125	40		104	123	155	100		34-094/2	MPG4 125 EGR4		34-095/2	MPF4 125 EGR4		34-094/2-FD	MPG4 125 EGR4-FD
160	48		135	168	200	140		34-096/60	MPG4 160 EGR5		34-097/60	MPF4 160 EGR5		34-096/60-FD	MPG4 160 EGR5-FD
200	48		155	168	240	200		34-098/3	MPG4 200 EGR4		34-099/3	MPF4 200 EGR4		34-098/3-FD	MPG4 200 EGR4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 175 Kg	∅ rueda ∅80, 100 y 125 mm ∅200 mm	Tamaño pletina 105x85 mm 137x105 mm	Distancia agujeros 80x60 mm 105x80 mm	Tornillo sujeción M8 M10	ISO2184 Clase 2 ISO2184 Clase 3
------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
80	35		81	123	108	100	34-090/31	MPG4 080 NCR4	34-091/31	MPF4 080 NCR4	34-090/31-FD	MPG4 080 NCR4-FD
100	36		91	123	128	150	34-092/4	MPG4 100 NCR4	34-093/4	MPF4 100 NCR4	34-092/4-FD	MPG4 100 NCR4-FD
125	36		104	123	155	175	34-094/38	MPG4 125 NCR4	34-095/38	MPF4 125 NCR4	34-094/38-FD	MPG4 125 NCR4-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
PPI - Plástico - Poliuretano - Impinachable: 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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
200	50		155	168	240	70	34-096/90	MPG4 200 PPIB3	34-097/90	MPF4 200 PPIB3	34-096/90-FD	MPG4 200 PPIB3-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima 150 Kg	 ø rueda ø200 y 260 mm	 Tamaño pletina 137x105 mm	 Distancia agujeros 105x80 mm	 Tornillo sujeción M10	 ISO ISO2184 Clase 3
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
EPI - Estampado - Poliuretano - Impinchable: Ver página 28

Núcleo: Acero estampado y zincado

Banda: Espuma de poliuretano (75 ±4° SHORE A)

Temperatura: -10°C a +60°C














Propiedades:

Silenciosas

Absorción de golpes y vibraciones

Máxima protección de pavimentos y del equipo



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
260	72											
260	72		81	123	108	100	34-098/824	MPG4 260 EPIB3	34-099/824	MPF4 260 EPIB3	34-098/824-FD	MPG4 260 EPIB3-FD
260	72		81	123	108	150	34-098/826	MPG4 260 EPIB4	34-099/826	MPF4 260 EPIB4	34-098/826-FD	MPG4 260 EPIB4-FD

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
200	50											
200	50		155	168	240	75	34-098/0	MPG4 200 PNR3	34-099/0	MPF4 200 PNR3	34-098/0-FD	MPG4 200 PNR3-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 300 Kg	∅ rueda	Tamaño pletina	Distancia agujeros	Tornillo sujeción	ISO
	∅80, 100 y 125 mm →	105x85 mm	80x60 mm	M8	ISO2184 Clase 2
	∅150, 200 y 260 mm →	137x105 mm	105x80 mm	M10	ISO2184 Clase 3

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE
EN - Estampado - Neumático: Ver página 31

Núcleo: Acero estampado
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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
260	85		210	210	320	200	34-098/86	MPG4 260 ENB4	34-099/86	MPF4 260 ENB4	34-098/86-FD	MPG4 260 ENB4-FD
260	85		210	210	320	200	34-098/92	MPG4 260 ENB6	34-099/92	MPF4 260 ENB6	34-098/92-FD	MPG4 260 ENB6-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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
100	40		91	123	128	175	34-092/84	MPG4 100 TLL4	34-093/84	MPF4 100 TLL4	34-092/84-FD	MPG4 100 TLL4-FD
125	40		104	123	155	200	34-094/44	MPG4 125 TLL4	34-095/44	MPF4 125 TLL4	34-094/44-FD	MPG4 125 TLL4-FD
150	40		130	168	195	300	34-096/20	MPG4 150 TLL5	34-097/20	MPF4 150 TLL5	34-096/20-FD	MPG4 150 TLL5-FD
200	50		155	168	240	300	34-098/8	MPG4 200 TLL5	34-099/8	MPF4 200 TLL5	34-098/8-FD	MPG4 200 TLL5-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima
200 Kg

Ø rueda

Tamaño
pletinaDistancia
agujerosTornillo
sujeción

ISO2184 Clase 2

Ø80, 100 y 125 mm →

105x85 mm

80x60 mm

M8

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
80	35	≡	81	123	108	150	34-090/5	MPG4 080 TXT4	34-091/5	MPF4 080 TXT4	34-090/5-FD	MPG4 080 TXT4-FD
100	35	≡	91	123	128	175	34-092/9	MPG4 100 TXT4	34-093/9	MPF4 100 TXT4	34-092/9-FD	MPG4 100 TXT4-FD
100	35	≡	91	123	128	175	34-092/94	MPG4 100 TXB4	34-093/94	MPF4 100 TXB4	34-092/94-FD	MPG4 100 TXB4-FD
125	40	≡	104	123	155	200	34-094/48	MPG4 125 TXS4	34-095/48	MPF4 125 TXS4	34-094/48-FD	MPG4 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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
100	35	≡	91	123	128	175	34-092/95	MPG4 100 TPL4	34-093/95	MPF4 100 TPL4	34-092/95-FD	MPG4 100 TPL4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 175 Kg	∅ rueda ∅100 mm	Tamaño pletina 105x85 mm	Distancia agujeros 80x60 mm	Tornillo sujeción M8	ISO ISO2184 Clase 2
------------------------	--------------------	-----------------------------	--------------------------------	-------------------------	------------------------

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 fijo		Rotante giratorio con freno				
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia			
100	35		91	123	128	175		34-092/96	MPG4 100 TTT4		34-093/96	MPF4 100 TTT4		34-092/96-FD	MPG4 100 TTT4-FD

3

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 fijo		Rotante giratorio con freno				
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia			
100	25		91	123	128	100		34-092/98	MPG4 100 TCT4		34-093/98	MPF4 100 TCT4		34-092/98-FD	MPG4 100 TCT4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 300 Kg	Ø rueda	Tamaño pletina	Distancia agujeros	Tornillo sujeción	ISO
	Ø80, 100 y 125 mm → Ø150 y 200 mm →	105x85 mm 137x105 mm	80x60 mm 105x80 mm	M8 M10	ISO2184 Clase 2 ISO2184 Clase 3

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

Económicas

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
100	38		91	123	128	75	34-092/22	MPG4 100 EGTR4	34-093/22	MPF4 100 EGTR4	34-092/22-FD	MPG4 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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
80	30		81	123	108	125	34-090/4	MPG4 080 NYL4	34-091/4	MPF4 080 NYL4	34-090/4-FD	MPG4 080 NYL4-FD
80	30		81	123	108	125	34-090/42	MPG4 080 NYR4	34-091/42	MPF4 080 NYR4	34-090/42-FD	MPG4 080 NYR4-FD
80	30		81	123	108	150	34-090/44	MPG4 080 NYB4	34-091/44	MPF4 080 NYB4	34-090/44-FD	MPG4 080 NYB4-FD
100	30		91	123	128	175	34-092/7	MPG4 100 NYL4	34-093/7	MPF4 100 NYL4	34-092/7-FD	MPG4 100 NYL4-FD
100	30		91	123	128	175	34-092/8	MPG4 100 NYR4	34-093/8	MPF4 100 NYR4	34-092/8-FD	MPG4 100 NYR4-FD
100	30		91	123	128	175	34-092/82	MPG4 100 NYB4	34-093/82	MPF4 100 NYB4	34-092/82-FD	MPG4 100 NYB4-FD
125	35		104	123	155	200	34-094/8	MPG4 125 NYL4	34-095/8	MPF4 125 NYL4	34-094/8-FD	MPG4 125 NYL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-094/9	MPG4 125 NYR4	34-095/9	MPF4 125 NYR4	34-094/9-FD	MPG4 125 NYR4-FD
125	35		104	123	155	200	34-094/902	MPG4 125 NYB4	34-095/902	MPF4 125 NYB4	34-094/902-FD	MPG4 125 NYB4-FD
150	45		130	168	195	300	34-096/40	MPG4 150 NYL4	34-097/40	MPF4 150 NYL4	34-096/40-FD	MPG4 150 NYL4-FD
150	45		130	168	195	300	34-096/42	MPG4 150 NYR4	34-097/42	MPF4 150 NYR4	34-096/42-FD	MPG4 150 NYR4-FD
200	50		155	168	240	300	34-098/6	MPG4 200 NYL4	34-099/6	MPF4 200 NYL4	34-098/6-FD	MPG4 200 NYL4-FD
200	50		155	168	240	300	34-098/7	MPG4 200 NYR4	34-099/7	MPF4 200 NYR4	34-098/7-FD	MPG4 200 NYR4-FD

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima 300 Kg	∅ rueda	Tamaño pletina	Distancia agujeros	Tornillo sujeción	ISO
	∅80, 100 y 125 mm →	105x85 mm	80x60 mm	M8	ISO2184 Clase 2
	∅150 y 200 mm →	137x105 mm	105x80 mm	M10	ISO2184 Clase 3

**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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
A	B		G	G'	H							
80	30		81	123	108	120	34-090/32	MPG4 080 NPL4	34-091/32	MPP4 080 NPL4	34-090/32-FD	MPG4 080 NPL4-FD
80	30		81	123	108	120	34-090/34	MPG4 080 NPR4	34-091/34	MPP4 080 NPR4	34-090/34-FD	MPG4 080 NPR4-FD
100	30		91	123	128	170	34-092/52	MPG4 100 NPL4	34-093/52	MPP4 100 NPL4	34-092/52-FD	MPG4 100 NPL4-FD
100	30		91	123	128	170	34-092/6	MPG4 100 NPR4	34-093/6	MPP4 100 NPR4	34-092/6-FD	MPG4 100 NPR4-FD
125	35		104	123	155	200	34-094/62	MPG4 125 NPL4	34-095/62	MPP4 125 NPL4	34-094/62-FD	MPG4 125 NPL4-FD
125	35		104	123	155	200	34-094/7	MPG4 125 NPR4	34-095/7	MPP4 125 NPR4	34-094/7-FD	MPG4 125 NPR4-FD
150	45		130	168	195	300	34-096/30	MPG4 150 NPL5	34-097/30	MPP4 150 NPL5	34-096/30-FD	MPG4 150 NPL5-FD
150	45		130	168	195	300	34-096/36	MPG4 150 NPB5	34-097/36	MPP4 150 NPB5	34-096/36-FD	MPG4 150 NPB5-FD
200	50		155	168	240	300	34-098/32	MPG4 200 NPL4	34-099/32	MPP4 200 NPL4	34-098/32-FD	MPG4 200 NPL4-FD
200	50		155	168	240	300	34-098/4	MPG4 200 NPR4	34-099/4	MPP4 200 NPR4	34-098/4-FD	MPG4 200 NPR4-FD

60 - 300 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

 Carga máxima
200 Kg


ø rueda

ø80, 100 y 125 mm →


 Tamaño
pletina

105x85 mm


 Distancia
agujeros

80x60 mm


 Tornillo
sujeción

M8



ISO2184 Clase 2

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
100	33	≡	91	123	128	175	34-092/62	MPG4 100 NSL4	34-093/62	MPP4 100 NSL4	34-092/62-FD	MPG4 100 NSL4-FD
100	33	≡	91	123	128	175	34-092/64	MPG4 100 NSR4	34-093/64	MPP4 100 NSR4	34-092/64-FD	MPG4 100 NSR4-FD
125	35	≡	104	123	155	200	34-094/72	MPG4 125 NSL4	34-095/72	MPP4 125 NSL4	34-094/72-FD	MPG4 125 NSL4-FD
125	35	≡	104	123	155	200	34-094/74	MPG4 125 NSR4	34-095/74	MPP4 125 NSR4	34-094/74-FD	MPG4 125 NSR4-FD

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 fijo		Rotante giratorio con freno	
							Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
80	34	≡	81	123	108	150	34-090/8	MPG4 080 APB4	34-091/8	MPP4 080 APB4	34-090/8-FD	MPG4 080 APB4-FD
100	30	≡	91	123	128	175	34-092/99	MPG4 100 APB4	34-093/99	MPP4 100 APB4	34-092/99-FD	MPG4 100 APB4-FD
125	50	≡	104	123	155	200	34-094/76	MPG4 125 APB4	34-095/76	MPP4 125 APB4	34-094/76-FD	MPG4 125 APB4-FD