

Ruedas Semi-Industriales para Pequeñas Cargas

de 60 a 200 Kgs.



Ruedas AFO

Ruedas para uso universal, semi-industrial, carros manutención, colectividades, hospitales, etc... para pequeñas cargas.

Soportes giratorios y fijos de acero estampado, ensamblados con aros de goma negra, goma gris ó goma azul, de nylon (poliamida), poliuretano rojo ó azul, resina fenólica...

Aros en diámetros desde 60 a 200 m/m. Rodamientos en versión buje liso, cojinete a bolas ó cojinete a rodillos.

Acoplamiento con taladro liso pasador para tornillo, espiga roscada, ó platina base de sujeción horizontal.





Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 20/21/22

Zeus Giratoria

150 kgs.

Soporte Zeus

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 m/m. de espesor, taladro liso pasador para tornillo ó platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado negro mate.

Aro Polinyl Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: sobre demanda se puede suministrar con aro en nylon color natural.



Recambio: Serie 185 NYL



20-NYL N.

80X25	102	75	M-12X30	M-12X45	M-12X55	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						150	02340	20/80 NYL N.	
							21590	20/80 NYL N.	
							21600	20/80 NYL N.	



21-NYL N.

80X25	102	75	12			Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						150	03807	21/80 NYL N.	



22-NYL N.

80X25	107	75	97X77	80X60	8		Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							150	03809	22/80 NYL N.	

Serie 390/391/392

Hércules Giratoria

200 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Hércules

Soporte: Giratorio de acero estampado de 4 m/m. de espesor, taladro liso pasador para tornillo ó platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado negro mate.

Aro Polinyl Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: sobre demanda se puede suministrar con aro en nylon color natural.



Recambio: Serie 185 NYL

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	122	85	M-12X30	200	21760	390/80 NYL N.	
			M-12X45		21810	390/80 NYL N.	
			M-12X55		21680	390/80 NYL N.	



390-NYL N.

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	122	85	12	200	03808	391/80 NYL N.	



391-NYL N.

							Código	Descripción	P.V.P.
80X35	127	85	97X77	80X60	8	200	03810	392/80 NYL N.	



392-NYL N.



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 149/150/151

Cosmos Giratoria

de 60 a 75 kgs.

Soporte Cosmos

Soporte: Giratorio de zamak inyectado, con espiga roscada ó platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Por fricción.

Aro Cosmos Poliuretano / Zamak

Aro: Bandaje de Poliuretano en color gris, ensamblado sobre núcleo de zamak.

Rodamiento: Buje con taladro liso.



149-ER

					Código	Descripción	P.V.P.
75	83	54	M-10X25	75	25694	149/75 ER	

							Código	Descripción	P.V.P.
75	83	54	56X40	35X22	6	75	25691	149/75 PLATINA	



150-ER

					Código	Descripción	P.V.P.
65	73	53	M-10X25	75	25680	150/65 ER	

							Código	Descripción	P.V.P.
65	73	53	56X40	35X22	6	75	25670	150/65 PLATINA	



151-PLATINA

					Código	Descripción	P.V.P.
75	83	58	M-10X25	60	25700	151/75 RB ER	

							Código	Descripción	P.V.P.
75	83	58	56X40	35X22	6	60	25690	151/75 RB PLATINA	

Serie 280/397

Container / Supermarket

de 80 a 220 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Container

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 3 m/m. de espesor, con platina base de sujeción horizontal de 3,5 m/m. de espesor.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

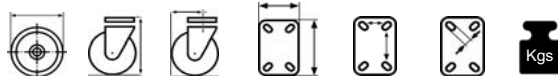
Aro Goma / Nylon / Poliuretano

Aro: Bandaje de goma negra, gris ó azul, sobre núcleo de nylon (poliamida). Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color natural ó negro. Bandaje de poliuretano rojo sobre núcleo de nylon (poliamida)

Rodamiento: Buje con taladro liso, **CR** cojinete a rodillos ó **CB** cojinete a bolas.



Recambio: Varios



100X40	130	85	105X80	80X60	9	Kgs
						150
						150
						150
						180
						180
						200
						220

Código	Descripción	P.V.P.
29953	280/100 GN	
29848	280/100 GG	
29903	280/100 GA CR	
29728	280/100 NYL	
29765	280/100 NYL N.	
29906	280/100 NYL CB	
29952	280/100 RBN	



280-NYL N.

Soporte Supermarket

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor, taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Supermarket Goma

Aro: Bandaje de goma negra ó goma gris, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida).

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** cojinete a bolas.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas y de nylon color gris (en diámetro 125 m/m. **CB**)



Recambio: Serie 396 GG



80X20	107	75	10	80
100x30	130	81	12	100
125x35	156	101	12	125

Código	Descripción	P.V.P.
36094	397/80 GN	
36102	397/80 GG	
91122	397/100 GN	
90751	397/100 GG	
90116	397/125 GN	
36211	397/125 GG	
36209	397/125 GG CB	



397-GG



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 90 a 200 kgs.

Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Standard Goma

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.



Recambio: Serie 1042 GN



201-GN (1042)

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		29466	201/80 GN CR	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		29469	201/100 GN	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		29472	201/125 GN	
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150		29475	201/160 GN	
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		29478	201/200 GN	



201-FDA GN (1042)

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		29467	201/80 FDA GN CR	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		29470	201/100 FDA GN	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		29473	201/125 FDA GN	
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150		29476	201/160 FDA GN	
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		29479	201/200 FDA GN	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



200-GN (1042)

							Código	Descripción	P.V.P.	
80X35	108		105X80	80X60	9	90		29465	200/80 GN CR	
100X35	128		105X80	80X60	9	110		29468	200/100 GN	
125X38	158		105X80	80X60	9	125		29471	200/125 GN	
160X40	190		135X105	105X80	11	150		29474	200/160 GN	
200X50	240		140X110	105X80	11	200		29477	200/200 GN	

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 100 a 150 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Standard Metálica Goma

Aro: Bandaje de goma negra, ensamblado sobre llantas metálicas cincadas en blanco brillante.

Rodamiento: CR cojinete a rodillos.



Recambio: Serie 1043 GN

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							100	90316	201/80 GN CR	
							115	90113	201/100 GN CR	
							135	30061	201/125 GN CR	
							150	29463	201/160 GN CR	



201-GN (1043)

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							100	36179	201/80 FDA GN CR	
							115	02694	201/100 FDA GN CR	
							135	30212	201/125 FDA GN CR	
							150	30012	201/160 FDA GN CR	



201-FDA GN (1043)

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultáneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							100	39362	200/80 GN CR	
							115	91176	200/100 GN CR	
							135	30247	200/125 GN CR	
							150	29462	200/160 GN CR	



200-GN (1043)



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 201/200
Music Giratoria / Fija
 de 90 a 125 kgs.

Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Negra

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.



201-GN (400)

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30148	201/80 GN	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		30089	201/100 GN	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		30181	201/125 GN	



201-FDA GN (400)

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30081	201/80 FDA GN	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		30093	201/100 FDA GN	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		30182	201/125 FDA GN	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



200-GN (400)

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108		105X80	80X60	9	90		30147	200/80 GN	
100X35	128		105X80	80X60	9	110		30388	200/100 GN	
125X38	158		105X80	80X60	9	125		30385	200/125 GN	

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 90 a 125 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Gris

Aro: Bandaje de goma gris, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.



Recambio: Serie 400 GG

80X35	108	72	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90	30126	201/80 GG	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110	30143	201/100 GG	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125	30381	201/125 GG	



201-GG

80X35	108	72	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90	30125	201/80 FDA GG	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110	30134	201/100 FDA GG	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125	30400	201/125 FDA GG	



201-FDA GG

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

80X35	108	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	105X80	80X60	9	90	29501	200/80 GG	
100X35	128	105X80	80X60	9	110	30389	200/100 GG	
125X38	158	105X80	80X60	9	125	30391	200/125 GG	



200-GG



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 90 a 125 kgs.

Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Azul

Aro: Bandaje de goma azul, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.



Recambio: Serie 400 GA



201-GA

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30004	201/80 GA	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		29902	201/100 GA CR	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		30382	201/125 GA CR	



201-FDA GA

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30027	201/80 FDA GA	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	110		30032	201/100 FDA GA CR	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	125		39510	201/125 FDA GA CR	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



200-GA

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	105X80	80X60	9	90			29503	200/80 GA	
100X35	128	105X80	80X60	9	110			29504	200/100 GA CR	
125X38	158	105X80	80X60	9	125			30383	200/125 GA CR	

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 90 a 150 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Fort Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color natural.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB dos cojinetes a bolas de precisión (a consultar)**



Recambio: Serie 1001 NYL

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30105	201/80 NYL	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	115		30108	201/100 NYL	
125X28	158	101	105X80	80X60	9	135		30119	201/125 NYL	
160X33	190	127	135X105	105X80	11	150		30226	201/160 NYL (400)	



201-NYL

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	90		30184	201/80 FDA NYL	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	115		30107	201/100 FDA NYL	
125X28	158	101	105X80	80X60	9	135		30236	201/125 FDA NYL	
160X33	190	127	135X105	105X80	11	150		30227	201/160 FDA NYL (400)	



201-FDA NYL

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	105X80	80X60	9	90			29502	200/80 NYL	
100X35	128	105X80	80X60	9	115			30118	200/100 NYL	
125X28	158	105X80	80X60	9	135			30390	200/125 NYL	
160X33	190	135X105	105X80	11	150			30228	200/160 NYL (400)	



200-NYL



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija
 de 100 a 170 kgs.

Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Resina Fenólica

Aro: Monobloque de Resina Fenólica, fabricado en combinación con fibras especiales y moldeado a alta presión, inyectado sobre en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Especial para altas temperaturas (-40°C a +300°C)



Recambio: Serie 188 RF



201-RF

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	100		30116	201/80 RF	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	130		30384	201/100 RF	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	170		30409	201/125 RF	



201-FDA RF

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	100		30007	201/80 FDA RF	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	130		10604	201/100 FDA RF	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	170		30017	201/125 FDA RF	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



200-RF

							Código	Descripción	P.V.P.	
80X35	108		105X80	80X60	9	100		30009	200/80 RF	
100X35	128		105X80	80X60	9	130		30120	200/100 RF	
125X38	158		105X80	80X60	9	170		30091	200/125 RF	

Serie 201/200

Music Giratoria / Fija

de 100 a 180 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Poliuretano Rojo

Aro: Bandaje de poliuretano en color rojo, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color blanco.

Rodamiento: Buje con taladro liso.



Recambio: Serie 190 POL

80X35	108	72	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	100	30267	201/80 POL R	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	125	07580	201/100 POL R	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	150	10731	201/125 POL R	
150X40	190	127	105X80	80X60	9	180	96001	201/150 POL R	



201-POL R

80X35	108	72	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	105X80	80X60	9	100	30266	201/80 FDA POL R	
100X35	128	83	105X80	80X60	9	125	10603	201/100 FDA POL R	
125X38	158	101	105X80	80X60	9	150	30243	201/125 FDA POL R	
150X40	190	127	105X80	80X60	9	180	96002	201/150 FDA POL R	



201-FDA POL R

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

80X35	108	105X80	80X60	9	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	105X80	80X60	9	100	36214	200/80 POL R	
100X35	128	105X80	80X60	9	125	30019	200/100 POL R	
125X38	158	105X80	80X60	9	150	13571	200/125 POL R	
150X40	190	105X80	80X60	9	180	96003	200/150 POL R	



200-POL R



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 204

Music Giratoria
 de 90 a 125 kgs.

Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Standard Goma

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.



Recambio: Serie 1042 GN



204-GN (1042)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30262	204/80 GN CR		
100X35	128	83	12	110	30264	204/100 GN		
125X38	158	101	12	125	30261	204/125 GN		



204-FDA GN (1042)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30263	204/80 FDA GN CR		
100X35	128	83	12	110	30265	204/100 FDA GN		
125X38	158	101	12	125	29480	204/125 FDA GN		

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Serie 204

Music Giratoria

de 100 a 135 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.






Aro Standard Metálica Goma

Aro: Bandaje de goma negra, ensamblado sobre llantas metálicas cincadas en blanco brillante.

Rodamiento: CR cojinete a rodillos.








Recambio: Serie 1043 GN

				 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	30038	204/80 GN CR	
100X35	128	83	12	115	30040	204/100 GN CR	
125X38	158	101	12	135	30043	204/125 GN CR	



204-GN (1043)

				 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	30044	204/80 FDA GN CR	
100X35	128	83	12	115	30045	204/100 FDA GN CR	
125X38	158	101	12	135	30048	204/125 FDA GN CR	



204-FDA GN (1043)

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultáneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 204

Music Giratoria
 de 90 a 125 kgs.

Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Negra

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Bujes con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.



Recambio: Serie 400 GN



204-GN (400)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30394	204/80 GN		
100X35	128	83	12	110	30191	204/100 GN		
125X38	158	101	12	125	30202	204/125 GN		



204-FDA GN (400)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	10732	204/80 FDA GN		
100X35	128	83	12	110	30192	204/100 FDA GN		
125X38	158	101	12	125	30203	204/125 FDA GN		

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Serie 204

Music Giratoria

de 90 a 125 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Gris






Aro: Bandaje de goma gris, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Bujes con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.








Recambio: Serie 400 GG

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30396	204/80 GG	
100X35	128	83	12	110	30199	204/100 GG	
125X38	158	101	12	125	30397	204/125 GG	



204-GG

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	10733	204/80 FDA GG	
100X35	128	83	12	110	30198	204/100 FDA GG	
125X38	158	101	12	125	30399	204/125 FDA GG	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultáneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



204-FDA GG



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 204

Music Giratoria
 de 90 a 125 kgs.

Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Azul

Aro: Bandaje de goma azul, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.

Acabado: Platinas laterales, cincadas.



Recambio: Serie 400 GA



204-GA

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30395	204/80 GA		
100X35	128	83	12	110	30197	204/100 GA CR		
125X38	158	101	12	125	30230	204/125 GA CR		



204-FDA GA

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30404	204/80 FDA GA		
100X35	128	83	12	110	30398	204/100 FDA GA CR		
125X38	158	101	12	125	30231	204/125 FDA GA CR		

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Serie 204

Music Giratoria

de 90 a 135 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.






Aro Fort Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color natural.

Rodamiento: Buje con taladro liso. **CB dos cojinetes a bolas de precision (a consultar).**








Recambio: Serie 1001 NYL

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30387	204/80 NYL	
100X35	128	83	12	115	30196	204/100 NYL	
125X28	158	101	12	135	30204	204/125 NYL	



204-NYL

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	90	30401	204/80 FDA NYL	
100X35	128	83	12	115	30195	204/100 FDA NYL	
125X28	158	101	12	135	30205	204/125 FDA NYL	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



204-FDA NYL



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 204

Music Giratoria
 de 100 a 170 kgs.

Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Resina Fenólica

Aro: Monobloque de Resina Fenólica, fabricado en combinación con fibras especiales y moldeado a alta presión, inyectado sobre en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Especial para altas temperaturas (-40°C a +300°C)



Recambio: Serie 188 RF



204-RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	30279	204/80 RF		
100X35	128	83	12	130	30240	204/100 RF		
125X38	158	101	12	170	30049	204/125 RF		



204-FDA RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	30052	204/80 FDA RF		
100X35	128	83	12	130	30054	204/100 FDA RF		
125X38	158	101	12	170	30055	204/125 FDA RF		

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Serie 204

Music Giratoria

de 100 a 150 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafo.es - www.ruedasafo.es



Soporte Music Pasador

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2 a 2,5 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.






Aro Poliuretano Rojo

Aro: Bandaje de poliuretano en color rojo, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color blanco.

Rodamiento: Buje con taladro liso.








Recambio: Serie 190 POL

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	10801	204/80 POL R	
100X35	128	83	12	125	10841	204/100 POL R	
125X38	158	101	12	150	30253	204/125 POL R	



204-POL R

					Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	72	12	100	10740	204/80 FDA POL R	
100X35	128	83	12	125	10871	204/100 FDA POL R	
125X38	158	101	12	150	10873	204/125 FDA POL R	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



204-FDA POL R



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 401

Capitol Pasador
 de 85 a 180 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Negra

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



Recambio: Serie 400 GN



401-GN

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36190	401/60 GN	
80X28	114	75	10	115		36200	401/80 GN	
100X30	137	85	10	135		36220	401/100 GN	
125X33	160	107	12	155		36240	401/125 GN	
150X35	187	128	12	180		36260	401/150 GN	



401-FA GN

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36259	401/60 FA GN	
80X28	114	75	10	115		36203	401/80 FA GN	
100X30	137	85	10	135		36225	401/100 FA GN	
125X33	160	107	12	155		36241	401/125 FA GN	
150X35	187	128	12	180		36261	401/150 FA GN	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

Serie 401

Capitol Pasador

de 85 a 180 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Gris






Aro: Bandaje de goma gris, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.








Recambio: Serie 400 GG

				 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85	36279	401/60 GG	
80X28	114	75	10	115	36291	401/80 GG	
100X30	137	85	10	135	36311	401/100 GG	
125X33	160	107	12	155	36331	401/125 GG	
150X35	187	128	12	180	36275	401/150 GG	



401-GG

				 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85	36375	401/60 FA GG	
80X28	114	75	10	115	36292	401/80 FA GG	
100X30	137	85	10	135	36312	401/100 FA GG	
125X33	160	107	12	155	36332	401/125 FA GG	
150X35	187	128	12	180	36717	401/150 FA GG	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



401-FA GG



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 401

Capitol Pasador
 de 85 a 180 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Azul

Aro: Bandaje de goma azul, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



Recambio: Serie 400 GA



401-GA

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85	36198	401/60 GA		
80X28	114	75	10	105	35672	401/80 GA		
100X30	137	85	10	120	36378	401/100 GA CR		
125X33	160	107	12	150	36496	401/125 GA CR		
150X35	187	128	12	180	36264	401/150 GA		



401-FA GA

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85	36262	401/60 FA GA		
80X28	114	75	10	105	36374	401/80 FA GA		
100X30	137	85	10	120	36379	401/100 FA GA CR		
125X33	160	107	12	150	36263	401/125 FA GA CR		
150X35	187	128	12	180	36265	401/150 FA GA		

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

Serie 401

Capitol Pasador

de 100 a 200 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color natural.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



Recambio: Serie 400 NYL

					Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	100	36370	401/60 NYL	
80X28	114	75	10	120	36380	401/80 NYL	
80X32				130	36381	401/80X32 NYL	
100X30	137	85	10	150	36390	401/100 NYL	
100X35				160	36393	401/100X35 NYL	
125X33	160	107	12	180	36400	401/125 NYL	
160X35	187	128	12	200	36410	401/160 NYL	



401-NYL

					Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	100	36254	401/60 FA NYL	
80X28	114	75	10	120	36383	401/80 FA NYL	
80X32				130	36385	401/80X32 FA NYL	
100X30	137	85	10	150	36409	401/100 FA NYL	
100X35				160	36405	401/100X35 FA NYL	
125X33	160	107	12	180	36415	401/125 FA NYL	
160X35	187	128	12	200	36715	401/160 FA NYL	



401-FA NYL

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 401

Capitol Pasador
 de 120 a 150 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Resina Fenólica

Aro: Monobloque de Resina Fenólica, fabricado en combinación con fibras especiales y moldeado a alta presión, inyectado sobre en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Especial para altas temperaturas (-40°C a +300°C)



Recambio: Serie 188 RF



401-RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36242	401/80 RF		
100X35	137	85	10	150	91031	401/100 RF		



401-FA RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36394	401/80 FA RF		
100X35	137	85	10	150	36417	401/100 FA RF		

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

Serie 401

Capitol Pasador

de 120 a 200 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
ventas@ruedasafa.es - www.ruedasafa.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con taladro liso pasador para tornillo.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero.

Acabado: Cincado blanco brillante.






Aro Poliuretano Rojo

Aro: Bandaje de poliuretano en color rojo, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color blanco.

Rodamiento: Buje con taladro liso.








Recambio: Serie 190 POL

					Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36247	401/80 POL R	
100X30	137	85	10	150	38671	401/100 POL R	
125X35	160	107	12	180	30417	401/125 POL R	
150X40	187	128	12	200	30056	401/150 POL R	



401-POL R

					Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36206	401/80 FA POL R	
100X30	137	85	10	150	90742	401/100 FA POL R	
125X35	160	107	12	180	36404	401/125 FA POL R	
150X40	187	128	12	200	30063	401/150 FA POL R	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



401-FA POL R



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija
 de 85 a 180 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Negra

Aro: Bandaje de goma negra, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color marfil.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



Recambio: Serie 400 GN



402-GN

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85	36480	402/60 GN	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115	36490	402/80 GN	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135	36510	402/100 GN	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155	36530	402/125 GN	
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180	36550	402/150 GN	



402-FA GN

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85	36665	402/60 FA GN	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115	90932	402/80 FA GN	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135	36682	402/100 FA GN	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155	36533	402/125 FA GN	
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180	36555	402/150 FA GN	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



403-GN

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	93X77	63X48	9	85	36800	403/60 GN		
80X28	114	93X77	63X48	9	115	36810	403/80 GN		
100X30	137	105X84	75X56	9	135	36830	403/100 GN		
125X33	160	105X84	75X56	9	155	36850	403/125 GN		
150X35	187	113X90	83X62	9	180	36870	403/150 GN		

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija

de 85 a 180 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Gris

Aro: Bandaje de goma gris, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Bujes con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



Recambio: Serie 400 GG

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							85	91208	402/60 GG	
							115	91077	402/80 GG	
							135	90304	402/100 GG	
							155	36532	402/125 GG	
							180	36639	402/150 GG	



402-GG

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							85	36498	402/60 FA GG	
							115	36582	402/80 FA GG	
							135	36683	402/100 FA GG	
							155	36535	402/125 FA GG	
							180	36731	402/150 FA GG	



402-FA GG

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							85	36801	403/60 GG	
							115	91078	403/80 GG	
							135	90305	403/100 GG	
							155	36852	403/125 GG	
							180	36965	403/150 GG	



403-GG



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija
 de 85 a 180 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Goma Azul

Aro: Bandaje de goma azul, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó CR cojinete a rodillos.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



402-GA

								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36518	402/60 GA	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	105		36574	402/80 GA	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	120		36697	402/100 GA CR	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	150		36519	402/125 GA CR	
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36520	402/150 GA	



402-FA GA

								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36521	402/60 FA GA	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	105		36504	402/80 FA GA	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	120		37015	402/100 FA GA CR	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	150		36522	402/125 FA GA CR	
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36523	402/150 FA GA	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



403-GA

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	93X77	63X48	9	85		36805	403/60 GA	
80X28	114	93X77	63X48	9	105		36812	403/80 GA	
100X30	137	105X84	75X56	9	120		37011	403/100 GA CR	
125X33	160	105X84	75X56	9	150		36806	403/125 GA CR	
150X35	187	113X90	83X62	9	180		36807	403/150 GA	

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija

de 100 a 200 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Capitol Nylon

Aro: Monobloque de nylon (poliamida), inyectado en color natural.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Acabado: Platinas laterales de acero estampado, cincadas.



							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	100	36660	402/60 NYL	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	120	36670	402/80 NYL	
80X32						130	36671	402/80X32 NYL	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150	36680	402/100 NYL	
100X35						160	36690	402/100X35 NYL	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	180	36700	402/125 NYL	
160X35	187	128	107X83	83X62	9	200	36720	402/160 NYL	



402-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	100	36664	402/60 FA NYL	
80X28	114	75	85X70	63X48	9	120	90608	402/80 FA NYL	
80X32						130	36685	402/80X32 FA NYL	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150	36681	402/100 FA NYL	
100X35						160	36698	402/100X35 FA NYL	
125X33	160	107	97X77	75X56	9	180	36534	402/125 FA NYL	
160X35	187	128	107X83	83X62	9	200	36774	402/160 FA NYL	



402-FA NYL

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93		93X77	63X48	9	100	36980	403/60 NYL	
80X28	114		93X77	63X48	9	120	36990	403/80 NYL	
80X32						130	36982	403/80X32 NYL	
100X30	137		105X84	75X56	9	150	37000	403/100 NYL	
100X35						160	37010	403/100X35 NYL	
125X33	160		105X84	75X56	9	180	37020	403/125 NYL	
160X35	187		113X90	83X62	9	200	37040	403/160 NYL	



403-NYL



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija
 de 120 a 150 kgs.

Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Resina Fenólica

Aro: Monbloque de Resina Fenólica, fabricado en combinación con fibras especiales y moldeado a alta presión, inyectado sobre en color negro.

Rodamiento: Buje con taladro liso.

Especial para altas temperaturas (-40°C a +300°C)



Recambio: Serie 188 RF



402-RF

							Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120	36497	402/80 RF	
100X35	137	85	97X77	75X56	9	150	36694	402/100 RF	



402-FA RF

							Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120	36501	402/80 FA RF	
100X35	137	85	97X77	75X56	9	150	36502	402/100 FA RF	

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.



403-RF

							Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	93X77	63X48	9	120	36901	403/80 RF		
100X35	137	105X84	75X56	9	150	37003	403/100 RF		

Serie 402/403

Capitol Giratoria / Fija

de 120 a 200 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Capitol

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2,5 a 3 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero en el soporte giratorio.

Acabado: Cincado blanco brillante.

Aro Poliuretano Rojo

Aro: Bandaje de poliuretano en color rojo, inyectado sobre núcleo de nylon (poliamida) en color blanco.

Rodamiento: Buje con taladro liso.



Recambio: Serie 190 POL

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							120	36726	402/80 POL R	
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		38672	402/100 POL R	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		36222	402/125 POL R	
125X35	160	107	97X77	75X56	9	180		30064	402/150 POL R	
150X40	187	128	107X83	83X62	9	200				



402-POL R

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							120	36513	402/80 FA POL R	
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		36551	402/100 FA POL R	
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		36554	402/125 FA POL R	
125X35	160	107	97X77	75X56	9	180		30066	402/150 FA POL R	
150X40	187	128	107X83	83X62	9	200				



402-FA POL R

SISTEMA FRENO

FA: Dispositivo freno de simple acción. Bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda.

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							120	36992	403/80 POL R	
80X30	114	93X77	63X48	9	120			36201	403/100 POL R	
100X30	137	105X84	75X56	9	150			37026	403/125 POL R	
125X35	160	105X84	75X56	9	180			30067	403/150 POL R	
150X40	187	107X83	83X62	9	200					



403-POL R



Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales
 ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es

Serie 500

Alimentaria - Hospital

90 kgs.

Soporte Alimentaria - Hospital

Soporte: Giratorio de polipropileno en color blanco, con taladro pasador con tornillo, manguito extensible ó platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Cojinete a bolas estanco en pista de bolas.

Indicado para equipamientos hospitalarios, equipamientos de alimentación y equipamientos laboratorio - diagnóstico.

Aro Alimentaria - Hospital Goma Gris

Aro: Bandaje de goma (antihuella) termoplástica en color gris (RAL 9002) inyectado sobre núcleo de polipropileno.

Rodamiento: CB Cojinete a bolas de precisión.

Acabado: Platinas laterales.

Dureza 87 Shore A. Temperatura de empleo (de -20°C a + 60°C)



500-Tornillo GG

125x32	161	102	c/Tornillo M-12X25	Kgs 90	Código	Descripción	P.V.P.
					05001	500/125 GG CB	
					05002	500/125 FDA GG CB	

Sobre demanda se puede suministrar con otras medidas de tornillo (a consultar cantidad mínima)

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo de la rueda y del giro axial del soporte.



501-Manguito GG

125x32	161	102	MT-22 MT-22	Kgs 90	Código	Descripción	P.V.P.
					05011	501/125 GG CB	
					05013	501/125 FDA GG CB	

Sobre demanda se puede suministrar con Manguito Metálico extensible de 19 / 23 ó 27 (a consultar)

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo de la rueda y del giro axial del soporte.



502-Platina GG

125x32	161	102	78X68	56X46	8	Kgs 90	Código	Descripción	P.V.P.
							05021	502/125 GG CB	
							05022	502/125 FDA GG CB	

SISTEMA FRENO

FDA: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo de la rueda y del giro axial del soporte.