

Ruedas Industriales para Grandes Cargas

de 300 a 10.000 Kgs.



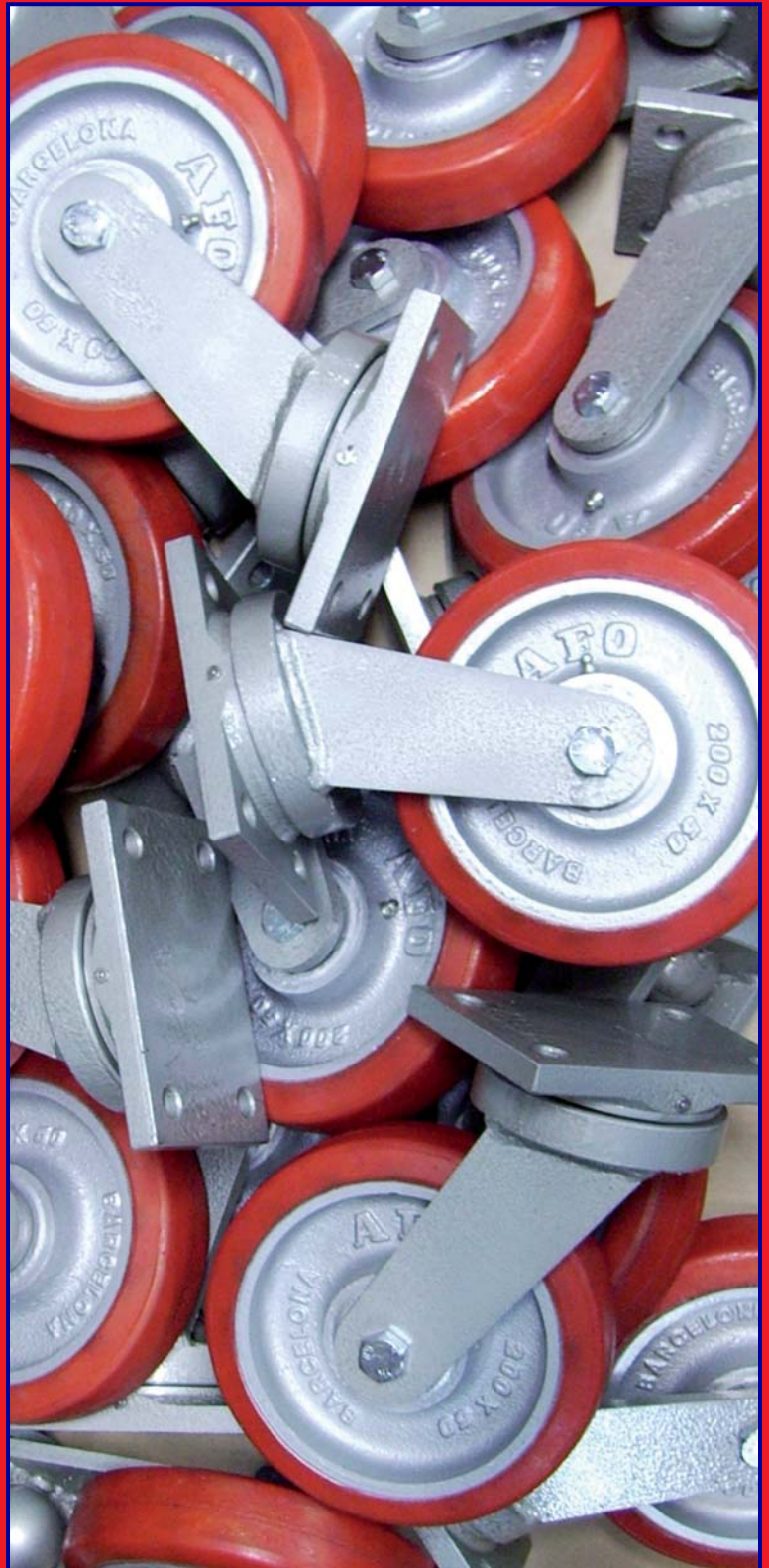
Ruedas AFO

Ruedas de uso universal, segmento industrial, carros manutención, talleres, maquinaria industrial de gran tonelaje, etc... para grandes cargas.

Soportes giratorios y fijos de acero estampado ó acero Siemens soldado, ensamblados con aros de goma negra, de nylon (poliamida), de poliuretano rojo, de acero templado...

Aros en diámetros desde 80 a 400 m/m. Rodamientos en versión buje liso, cojinete a bolas ó cojinete cónico rodillos.

Acoplamiento con platina base de sujeción horizontal.





Ruedas AFO

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

Serie 233/234

Suspensiva Giratoria / Fija
 de 300 a 500 kgs.

Soporte Suspensivo

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal de 8 m/m.

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

Acabado: Cincado bicromatado amarillo brillante.

Aro GNK Goma

Aro: Bandaje de goma negra elástica, vulcanizado sobre núcleo de aluminio con nervios radiales.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 14 GNK



233-GNK

								Código	Descripción	P.V.P.
200X50	270	175	140X115	105X80	11	300	26939	233/200 GNK CB		
250x50	312	212	140X115	105X80	11	500	34848	233/250 GNK CB		

							Código	Descripción	P.V.P.
200X50	270	140X115	105X80	11	300	26937	234/200 GNK CB		
250x50	312	140X115	105X80	11	500	34850	234/250 GNK CB		



Mecanismo Suspensivo

Aro RBK Poliuretano

Aro: Bandaje de poliuretano rojo, vulcanizado sobre núcleo de aluminio con nervios radiales.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 14 RBK
 Ref. Página: 163



234-RBK

							Código	Descripción	P.V.P.
200X50	270	175	140X115	105X80	11	450	26940	233/200 RBK CB	

						Código	Descripción	P.V.P.
200X50	270	140X115	105X80	11	450	26938	234/200 RBK CB	

Serie 288/289

Inox Pesante Giratoria / Fija
de 500 a 700 kgs.

Ruedas AFO

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



Soporte Inox Pesante

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado INOX Aisi 304 de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

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

Acabado: Inoxidable brillante.

Aro Mononyl Nylon

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

Rodamiento: Buje con taladro liso.



Recambio: Serie 188 NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	120	140X110	105X80	12	500	00092	288/130 NYL	
160X45	210	140	140X110	105X80	12	600	00095	288/160 NYL	
200X50	250	160	140X110	105X80	12	700	00097	288/200 NYL	



288-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	120	140X110	105X80	12	500	00098	288/130 FDA NYL	
160X45	210	140	140X110	105X80	12	600	00099	288/160 FDA NYL	
200X50	250	160	140X110	105X80	12	700	00102	288/200 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.



288-FDA NYL

						Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	140X110	105X80	12	500	02794	289/130 NYL	
160X45	210	140X110	105X80	12	600	02960	289/160 NYL	
200X50	250	140X110	105X80	12	700	02962	289/200 NYL	



289-NYL



Ruedas AFO

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

Serie 288/289

INOX Pesante Giratoria / Fija
 de 600 a 800 kgs.

Soporte Inox Pesante

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado INOX Aisi 304 de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal.

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

Acabado: Inoxidable brillante.

Aro RBN Poliuretano

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

Rodamiento: Buje con taladro liso.



Recambio: Serie 171 RBN



288-RBN

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	120	140X110	105X80	12	600	29938	288/130 RBN		
160X45	210	140	140X110	105X80	12	700	27448	288/160 RBN		
200X50	250	160	140X110	105X80	12	800	27214	288/200 RBN		



288-FDA RBN

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	120	140X110	105X80	12	600	27460	288/130 FDA RBN		
160X45	210	140	140X110	105X80	12	700	27590	288/160 FDA RBN		
200X50	250	160	140X110	105X80	12	800	27600	288/200 FDA RBN		

SISTEMA FRENO

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



289-RBN

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	140X110	105X80	12	600	02682	289/130 RBN		
160X45	210	140X110	105X80	12	700	02639	289/160 RBN		
200X50	250	140X110	105X80	12	800	02657	289/200 RBN		

Serie 346/347

Atlante Giratoria / Fija

de 800 a 900 kgs.

Ruedas AFO

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



Soporte Atlante

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens de 10 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal de 15 m/m. de espesor.

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

Acabado: Pintado en color gris martelé.

Aro Transpaletta Nylon

Aro: Rodillo monobloque de nylon (poliamida) inyectado en color natural.

Rodamiento: CB dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 216 NYL

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							800	36086	346/80 NYL CB	

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							800	36088	347/80 NYL CB	



346-NYL CB



347-NYL CB

Aro Transpaletta Poliuretano

Aro: Bandaje de poliuretano en color calabaza, vulcanizado sobre rodillo monobloque de acero.

Rodamiento: CB dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 215 RB

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							900	36085	346/80 RB CB	



346-RB CB

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
							900	36087	347/80 RB CB	



347-RB CB



Ruedas AFO

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

Serie 350/351

Goliath Giratoria / Fija
 de 400 a 800 kgs.

Soporte Goliath

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 8 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 Vincitur Goma

Aro: Bandaje de goma negra, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpura plateada.



Recambio: Serie 1086 GN



350-GN

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	182	110	135X110	105X80	12	400		35572	350/130 GN	
							450	35614	350/130 GN CB	
160X45	210	130	135X110	105X80	12	500		91106	350/160 GN	
							550	35575	350/160 GN CB	
200X50	250	155	135X110	105X80	12	600		91147	350/200 GN	
							650	35454	350/200 GN CB	
250X55	300	185	184X115	150X80	16	750		35453	350/250 GN	
							800	35455	350/250 GN CB	



350-FDP GN

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	182	110	135X110	105X80	12	400		35626	350/130 FDP GN	
							450	35657	350/130 FDP GN CB	
160X45	210	130	135X110	105X80	12	500		35625	350/160 FDP GN	
							550	35624	350/160 FDP GN CB	
200X50	250	155	135X110	105X80	12	600		35608	350/200 FDP GN	
							650	35652	350/200 FDP GN CB	
250X55	300	185	184X115	150X80	16	750		35498	350/250 FDP GN	
							800	35517	350/250 FDP GN CB	

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



351-GN

							Código	Descripción	P.V.P.	
130X40	182		135X110	105X80	12	400		35573	351/130 GN	
							450	35611	351/130 GN CB	
160X45	210		135X110	105X80	12	500		91105	351/160 GN	
							550	35576	351/160 GN CB	
200X50	250		135X110	105X80	12	600		35485	351/200 GN	
							650	35474	351/200 GN CB	
250X55	300		184X115	150X80	16	750		35473	351/250 GN	
							800	35475	351/250 GN CB	

Serie 350/351

Goliath Giratoria / Fija

de 500 a 1000 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Goliath

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 8 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 Mononyl Nylon

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

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 188 NYL

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						500	35589	350/130 NYL	
							550	35555	350/130 NYL CB
						650	35456	350/160 NYL	
							700	35595	350/160 NYL CB
						800	35457	350/200 NYL	
							850	35565	350/200 NYL CB
						950	35587	350/250 NYL	
							1000	35462	350/250 NYL CB



350-NYL

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						500	35613	350/130 FDP NYL	
							550	35631	350/130 FDP NYL CB
						650	35469	350/160 FDP NYL	
							700	35627	350/160 FDP NYL CB
						800	35496	350/200 FDP NYL	
							850	35605	350/200 FDP NYL CB
						950	35516	350/250 FDP NYL	
							1000	35507	350/250 FDP NYL CB



350-FDP NYL

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						500	35596	351/130 NYL	
							550	35497	351/130 NYL CB
						650	35476	351/160 NYL	
							700	35597	351/160 NYL CB
						800	35477	351/200 NYL	
							850	35601	351/200 NYL CB
						950	35588	351/250 NYL	
							1000	35482	351/250 NYL CB



351-NYL



Ruedas AFO

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

Serie 350/351

Goliath Giratoria / Fija
 de 650 a 1200 kgs.

Soporte Goliath

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 8 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 Vincitur Red-Band

Aro: Bandaje de Red-Band (poliuretano) en color rojo, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: Bujes con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpurina plateada.



Recambio: Serie 1086 RB



350-RB

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	182	110	135X110	105X80	12	650		35545	350/130 RB	
								700	35554	350/130 RB CB
160X45	210	130	135X110	105X80	12	800		91068	350/160 RB	
								850	91067	350/160 RB CB
200X50	250	155	135X110	105X80	12	950		35556	350/200 RB	
								1000	35598	350/200 RB CB
250X55	300	185	184X115	150X80	16	1100		36468	350/250 RB	
								1200	36469	350/250 RB CB



350-FDP RB

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	182	110	135X110	105X80	12	650		35544	350/130 FDP RB	
								700	35553	350/130 FDP RB CB
160X45	210	130	135X110	105X80	12	800		35569	350/160 FDP RB	
								850	35606	350/160 FDP RB CB
200X50	250	155	135X110	105X80	12	950		35700	350/200 FDP RB	
								1000	35602	350/200 FDP RB CB
250X55	300	185	184X115	150X80	16	1100		36472	350/250 FDP RB	
								1200	36471	350/250 FDP RB CB

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



351-RB

							Código	Descripción	P.V.P.	
130X40	182		135X110	105X80	12	650		35515	351/130 RB	
								700	35499	351/130 RB CB
160X45	210		135X110	105X80	12	800		35692	351/160 RB	
								850	35582	351/160 RB CB
200X50	250		135X110	105X80	12	950		90442	351/200 RB	
								1000	35599	351/200 RB CB
250X55	300		184X115	150X80	16	1100		35468	351/250 RB	
								1200	35493	351/250 RB CB

Serie 354/355

Tritón Giratoria / Fija

de 600 a 1000 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafos.es - www.ruedasafos.es



Soporte Tritón

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

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

Acabado: Pintado en color negro.

Aro Tritón Goma

Aro: Bandaje de goma negra elástica, ensamblado sobre juego de llantas de aluminio desmontables. (en diám. 200 m/m. bandaje vulcanizado sobre casquillo de fundición).

Rodamiento: CB dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 356 GN

							Código	Descripción	P.V.P.
200X75	270	165	190X170	150X135	17	600	35050	354/200 GN CB	
250X75	316	195	190X170	150X135	17	850	35020	354/250 GN CB	
300X80	360	235	250X200	210X160	17	1000	35021	354/300 GN CB	



354-GN

							Código	Descripción	P.V.P.
200X75	270	190X170	150X135	17	600	35025	355/200 GN CB		
250X75	316	190X170	150X135	17	850	35080	355/250 GN CB		
300X80	360	250X200	210X160	17	1000	35111	355/300 GN CB		



355-GN



Ruedas AFO

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

Serie 354/355
Tritón Giratoria / Fija
 1200 kgs.

Soporte Tritón

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

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

Acabado: Pintado en color negro.

Aro Mononyl Nylon

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

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 188 NYL



354-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
250X55	270	165	190X170	150X135		1200	35040	354/250 NYL CB	



355-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
250X55	270	190X170	150X135	17		1200	35100	355/250 NYL CB	

Serie 354/355

Tritón Giratoria / Fija

de 1500 a 2300 kgs.

Ruedas AFO

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



Soporte Tritón

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

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

Acabado: Pintado en color negro.

Aro Vincitur Red-Band

Aro: Bandaje de Red-Band (poliuretano) en color rojo, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpurina plateada.



Recambio: Serie 1086 RB

							Código	Descripción	P.V.P.
200X75	270	165	190X170	150X135	17	1500	35027	354/200 RB CB	
250X75	316	195	190X170	150X135	17	1800	35060	354/250 RB CB	
300X75	360	235	250X200	210X160	17	2300	35023	354/300 RB CB	



354-RB

						Código	Descripción	P.V.P.
200X75	270	190X170	150X135	17	1500	90950	355/200 RB CB	
250X75	316	190X170	150X135	17	1800	35120	355/250 RB CB	
300X75	360	250X200	210X160	17	2300	91033	355/300 RB CB	



355-RB



Ruedas AFO

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

Serie 360/361
 David Giratoria / Fija
 de 300 a 500 kgs.

Soporte David

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal de 8 m/m. de espesor.

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

Acabado: Cincado bicromatado amarillo brillante.

Aro GNK Goma

Aro: Bandaje de goma negra elástica, vulcanizado sobre núcleo de aluminio con nervios radiales.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



360-GNK

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	300	15070	360/130 GNK CB		
160X45	205	130	135X110	105X80	12	400	15140	360/160 GNK CB		
200X50	245	155	135X110	105X80	12	500	15170	360/200 GNK CB		



360-FDP GNK

								Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	300	15071	360/130 FDP GNK CB		
160X45	205	130	135X110	105X80	12	400	15150	360/160 FDP GNK CB		
200X50	245	155	135X110	105X80	12	500	15190	360/200 FDP GNK CB		

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



361-GNK

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	138X110	105X80	12	300	15800	361/130 GNK CB		
160X45	205	138X110	105X80	12	400	15160	361/160 GNK CB		
200X50	245	138X110	105X80	12	500	15200	361/200 GNK CB		

Serie 360/361

David Giratoria / Fija

de 350 a 650 kgs.

Ruedas AFO

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



Soporte David

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal de 8 m/m. de espesor.

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

Acabado: Cincado bicromatado amarillo brillante.

Aro Mononyl Nylon

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

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 188 NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	350	14831	360/130 NYL	
								15390	360/130 NYL CB
160X45	205	130	135X110	105X80	12	450	14920	360/160 NYL	
								16111	360/160 NYL CB
200X50	245	155	135X110	105X80	12	550	14941	360/200 NYL	
								15111	360/200 NYL CB



360-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	350	14910	360/130 FDP NYL	
								15420	360/130 FDP NYL CB
160X45	205	130	135X110	105X80	12	450	14921	360/160 FDP NYL	
								16290	360/160 FDP NYL CB
200X50	245	155	135X110	105X80	12	550	14950	360/200 FDP NYL	
								15062	360/200 FDP NYL CB

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultaneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



360-FDP NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	138X110	105X80	12	350	14911	361/130 NYL		
							15400	361/130 NYL CB	
160X45	205	138X110	105X80	12	450	14942	361/160 NYL		
							16300	361/160 NYL CB	
200X50	245	138X110	105X80	12	550	14892	361/200 NYL		
							15063	361/200 NYL CB	



361-NYL



Ruedas AFO

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

Serie 360/361
David Giratoria / Fija
 de 400 a 600 kgs.

Soporte David

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 6 m/m. de espesor con platina base de sujeción horizontal de 8 m/m. de espesor.

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

Acabado: Cincado bicromatado amarillo brillante.

Aro RBK Poliuretano

Aro: Bandaje de poliuretano en color rojo, vulcanizado sobre núcleo de aluminio con nervios radiales.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 14 RBK



360-RBK

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	400	15210	360/130 RBK CB	
160X45	205	130	135X110	105X80	12	500	15300	360/160 RBK CB	
200X50	245	155	135X110	105X80	12	600	15340	360/200 RBK CB	



360-FDP RBK

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	110	135X110	105X80	12	400	15220	360/130 FDP RBK CB	
160X45	205	130	135X110	105X80	12	500	15311	360/160 FDP RBK CB	
200X50	245	155	135X110	105X80	12	600	15370	360/200 FDP RBK CB	

SISTEMA FRENO - FDP: Dispositivo freno de doble acción. Bloqueo total y simultáneo del giro de la rueda y del giro axial del soporte.



361-RBK

							Código	Descripción	P.V.P.
130X40	180	138X110	105X80	12	400	15260	361/130 RBK CB		
160X45	205	138X110	105X80	12	500	15320	361/160 RBK CB		
200X50	245	138X110	105X80	12	600	15380	361/200 RBK CB		

Serie 374/375

Ursus Giratoria / Fija

de 300 a 1000 kgs.

Ruedas AFO

Fabricación de Ruedas Domésticas e Industriales

ventas@ruedasafo.es - www.ruedasafo.es



Soporte Ursus

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Un cojinete axial de bolas de acero y un cojinete cónico a rodillos en el soporte giratorio.

Acabado: Pintado en color gris martelé.

Aro Vincitur Goma

Aro: Bandaje de goma negra, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpura plateada.



Recambio: Serie 1086 GN

							Código	Descripción	P.V.P.
100X35	140	80	165X110	125X70	14	300	35559	374/100 GN CB	
130X40	193	120	165X110	125X70	14	350	29861	374/130 GN	
						400	36189	374/130 GN CB	
160X45	223	140	165X110	125X70	14	500	36092	374/160 GN	
						550	36153	374/160 GN CB	
200X50	268	165	165X110	125X70	14	600	36132	374/200 GN	
						650	36152	374/200 GN CB	
200X75	268	165	165X110	125X70	14	750	36109	374/200X75 GN CB	
250X60	328	190	165X110	125X70	14	850	91064	374/250 GN CB	
250X75	328	190	165X110	125X70	14	900	36136	374/250X75 GN CB	
300X75	378	220	165X110	125X70	14	1000	36127	374/300 GN CB	



374-GN

						Código	Descripción	P.V.P.
100X35	140	165X110	125X70	14	300	35980	375/100 GN CB	
130X40	193	165X110	125X70	14	350	36149	375/130 GN	
					400	36148	375/130 GN CB	
160X45	223	165X110	125X70	14	500	36197	375/160 GN	
					550	36195	375/160 GN CB	
200X50	268	165X110	125X70	14	600	36161	375/200 GN	
					650	36129	375/200 GN CB	
200X75	268	165X110	125X70	14	750	36162	375/200X75 GN CB	
250X60	328	165X110	125X70	14	850	91065	375/250 GN CB	
250X75	328	165X110	125X70	14	900	36167	375/250X75 GN CB	
300X75	378	165X110	125X70	14	1000	36128	375/300 GN CB	



375-GN



Ruedas AFO

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

Serie 374/375

Ursus Giratoria / Fija
 de 250 a 1250 kgs.

Soporte Ursus

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Un cojinete axial de bolas de acero y un cojinete cónico a rodillos en el soporte giratorio.

Acabado: Pintado en color gris martelé.

Aro Mononyl Nylon

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

Rodamiento: Buje con taladro liso ó **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.



Recambio: Serie 188 NYL



374-NYL

								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	115	80	138X110	105X80	12	250		35459	374/80 NYL	
100X35	140	120	165X110	125X70	14	350		35707	374/100 NYL	
130X40	193	140	165X110	125X70	14	450		36119	374/130 NYL	
						600		36155	374/130 NYL CB	
160X45	223	165	165X110	125X70	14	600		36191	374/160 NYL	
						1000		36182	374/160 NYL CB	
200X50	268	190	165X110	125X70	14	800		91160	374/200 NYL	
						850		36124	374/200 NYL CB	
250X55	328	220	165X110	125X70	14	1000		36107	374/250 NYL	
						1250		36177	374/250 NYL CB	

Aro Reforzado **CB**: En diámetros 130 y 160 m/m. ensamblaje con Aro Extra-fuerte Reforzado versión Cojinete a Bolas.



375-NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
80X30	115	138X110	105X80	12	250		35975	375/80 NYL	
100X35	140	165X110	125X70	14	350		31589	375/100 NYL	
130X40	193	165X110	125X70	14	450		36141	375/130 NYL	
					600		96000	375/130 NYL CB	
160X45	223	165X110	125X70	14	600		36160	375/160 NYL	
					1000		36183	375/160 NYL CB	
200X50	268	165X110	125X70	14	800		36104	375/200 NYL	
					850		36116	375/200 NYL CB	
250X55	328	165X110	125X70	14	1000		36108	375/250 NYL	
					1250		36099	375/250 NYL CB	

Aro Reforzado **CB**: En diámetros 130 y 160 m/m. ensamblaje con Aro Extra-fuerte Reforzado versión Cojinete a Bolas.

Serie 374/375

Ursus Giratoria / Fija

de 300 a 3000 kgs.

Ruedas AFO

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



Soporte Ursus

Soporte: Giratorio y fijo de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Un cojinete axial de bolas de acero y un cojinete cónico a rodillos en el soporte giratorio.

Acabado: Pintado en color gris martelé.

Aro Vincitur Red-Band

Aro: Bandaje de Red-Band (poliuretano) en color rojo, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: **CB** dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpura plateada.



Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						300	35491	374/80 RB CB	
						400	35708	374/100 RB CB	
						600	21730	374/130 RB	
						700	36122	374/130 RB CB	
						800	36091	374/160 RB	
						900	36117	374/160 RB CB	
						1000	36159	374/200 RB	
						1200	36120	374/200 RB CB	
						1500	36180	374/200X75 RB CB	
						2000	36145	374/250 RB CB	
						2400	36112	374/250X75 RB CB	
						3000	36126	374/300 RB CB	



374-RB

Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Diagrama	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						300	35976	375/80 RB CB	
						400	31608	375/100 RB CB	
						600	36236	375/130 RB	
						700	36123	375/130 RB CB	
						800	36105	375/160 RB	
						900	36118	375/160 RB CB	
						1000	36188	375/200 RB	
						1200	36181	375/200 RB CB	
						1500	36125	375/200X75 RB CB	
						2000	36098	375/250 RB CB	
						2400	36139	375/250X75 RB CB	
						3000	36178	375/300 RB CB	



375-RB



Ruedas AFO

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

Serie 380/381

Dyna-2 Giratoria / Fija
 de 2500 a 5000 kgs.

Soporte DYNA-2

Soporte: Giratorio y fijo doble, soldado de acero Siemens con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Un cojinete axial y un cojinete cónico a rodillos de precisión en el soporte giratorio.

Acabado: Pintado en color gris martelé.

Aro Vincitur Red-Band

Aro: Bandaje de Red-Band (poliuretano) en color rojo, vulcanizado sobre casquillo de fundición gris calidad GG-15.

Rodamiento: CB dos cojinetes a bolas de precisión.

Acabado: Núcleo pintado en purpurina plateada.



Recambio: Serie 1086 RB



380/381-RB CB

								Código	Descripción	P.V.P.
200X75	275	160	200X160	160X120	17	2500		90741	380/200 RB CB	
250x75	325	190	200X160	160X120	17	3000		90890	380/250 RB CB	
300X75	380	225	250X200	210X160	17	4000		90489	380/300 RB CB	
400X80	480	290	250X200	210X160	17	5000		36143	380/400 RB CB	

								Código	Descripción	P.V.P.
200X75	275	260X200	160X120	17	2500			36135	381/200 RB CB	
250x75	325	260X200	160X120	17	3000			90936	381/250 RB CB	
300X75	380	270X250	210X160	17	4000			90490	381/300 RB CB	
400X80	480	270X250	210X160	17	5000			36144	381/400 RB CB	

Soporte Titán / Acero

Soporte: Giratorio de acero Siemens soldado, con platina base de sujeción horizontal.

Rodamiento: Una hilera axial de bolas de acero en diám. 130 m/m. y dos cojinetes cónicos a rodillos TIMKEM en diám. 200 y 250 m/m.

Acabado: Pintado en color negro.

Aro Titán Acero

Aro: Monobloque de acero F-114 templado a alta frecuencia.

Rodamiento: dos cojinetes cónicos a rodillos de precisión (y con rodillo metálico de aguja en diám. 130 m/m.)

Acabado: Núcleo pintado en purpurina plateada.



Recambio: Serie 385 AC



386-ACERO

Serie 386

Titán Acero / Giratoria
 de 3000 a 10.000 kgs.

								Código	Descripción	P.V.P.
130X45	180	135	180X125	145X95	14	3000		30595	386/130 ACERO	
200X50	305	165	200X120	130X80	14	5000		36218	386/200 ACERO	
250X75	365	195	210X190	125X100	17	10000		36121	386/250 ACERO	