

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.



Soporte

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

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero. **Acabado:** Cincado negro mate.



20/NYL N.

80X25	102	75	M-12X30 M-12X45 M-12X55	Kgs 150	Código	Descripción	P.V.P.
					02340	20/80 NYL N.	13,12€
					21590	20/80 NYL N.	13,12€
					21600	20/80 NYL N.	13,12€



21/NYL N.

80X25	102	75	12	Kgs 150	Código	Descripción	P.V.P.
					03807	21/80 NYL N.	13,04€



22/NYL N.

80X25	107	75	97X77	80X60	8	Kgs 150	Código	Descripción	P.V.P.
							03809	22/80 NYL N.	13,84€

Serie 185 / Polinyl Nylon Negro

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 160








Soporte

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

Rodamiento: Dos hileras axiales de bolas de acero. **Acabado:** Cincado negro mate.








390/NYL N.

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	122	85	M-12X55	200	21680	390/80 NYL N.	15,30€	










391/NYL N.

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	122	85	12	200	03808	391/80 NYL N.	15,20€	



392/NYL N.

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	127	85	97X77	80X60	8	200	03810	392/80 NYL N.	16,01€	

Serie 187 / Polinyl Nylon Negro

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 160



Soporte

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

Rodamiento: Por fricción. **Ruedas Desmontables - Anti-Hilos (ESPECIAL SECTOR TEXTIL)**



149/ER

75	83	54	M-10X25	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
				75	25694	149/75 ER	20,84€

75	83	54	56X40	35X22	6	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						75	25691	149/75 PLATINA	21,89€



150/ER

65	73	53	M-10X25	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
				75	25680	150/65 ER	18,10€

65	73	53	56X40	35X22	6	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						75	25670	150/65 PLATINA	19,17€



151/PLATINA

75	83	58	M-10X25	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
				60	25700	151/75 RB ER	15,41€

75	83	58	56X40	35X22	6	Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
						60	25690	151/75 RB PLATINA	16,46€

Soporte

Soporte: Giratorio de acero estampado de 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.



280/RF

							Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
100X40	130	85	105X80	80X60	9	150	29953	280/100 GN	15,22€	
						150	29848	280/100 GG	15,22€	
						150	29903	280/100 GA CR	16,20€	
						180	29728	280/100 NYL	12,45€	
						180	29765	280/100 NYL N.	12,45€	
						200	29906	280/100 NYL CB	15,70€	
						220	29952	280/100 RBN	23,35€	

Aros Goma / Nylon / Poliuretano

Aro: Bandajes de goma, inyectados sobre núcleo de nylon (poliamida). Nylon ó Poliuretano con núcleo nylon.

Rodamiento: Eje / Buje liso, **CR** ó **CB**



Soporte

Soporte: Giratorio y fijo 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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.



397/GG

						Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
80X20	107	75	10	80	36094	397/80 GN	8,44 €		
					36102	397/80 GG	8,44 €		
100x30	130	81	12	100	91122	397/100 GN	11,52 €		
					90751	397/100 GG	11,52 €		
125x35	156	101	12	125	90116	397/125 GN	13,77 €		
					36211	397/125 GG	14,21 €		
					36209	397/125 GG CB	16,38 €		

Serie 396 / Supermarket Goma

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

Rodamiento: Eje / Buje liso ó **CB** Ref. Página: 155



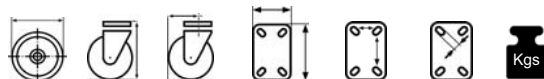
SopORTE

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.



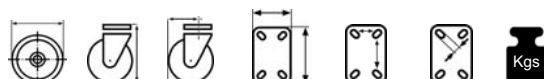
201/GN (1042)



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100	29466	201/80 GN	7,14€	
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115	29469	201/100 GN	7,94€	
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125	29472	201/125 GN	11,18€	
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150	29475	201/160 GN	15,84€	
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200	29478	201/200 GN	23,34€	



201/FDA GN (1042)

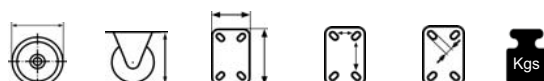


								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100	29467	201/80 FDA GN	11,25€	
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115	29470	201/100 FDA GN	12,38€	
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125	29473	201/125 FDA GN	14,31€	
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150	29476	201/160 FDA GN	19,83€	
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200	29479	201/200 FDA GN	31,80€	

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	100X85	80X60	9	100	29465	200/80 GN	5,90€		
100X35	128	100X85	80X60	9	115	29468	200/100 GN	6,77€		
125X38	158	100X85	80X60	9	125	29471	200/125 GN	7,69€		
160X40	190	135X105	105X80	11	150	29474	200/160 GN	11,65€		
200X50	240	140X110	105X80	11	200	29477	200/200 GN	18,34€		

Serie 1042 GN / Standard Goma

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. Ref. Página: 157



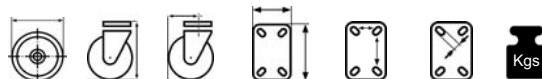
Soporte

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.



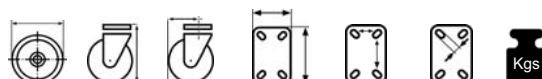
201/GN (1043)



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		90316	201/80 GN CR	8,86€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115		90113	201/100 GN CR	9,43€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125		30061	201/125 GN CR	12,69€
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150		29463	201/160 GN CR	18,64€
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		90358	201/200 GN CR	28,50€



201/FDA GN (1043)



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		36179	201/80 FDA GN CR	12,22€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115		02694	201/100 FDA GN CR	13,14€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125		30212	201/125 FDA GN CR	16,04€
160X40	190	127	135X105	105X80	11	150		30012	201/160 FDA GN CR	22,48€
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		29291	201/200 FDA GN CR	34,23€

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



200/GN (1043)



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108		100X85	80X60	9	100		39362	200/80 GN CR	7,54€
100X35	128		100X85	80X60	9	115		91176	200/100 GN CR	8,29€
125X38	158		100X85	80X60	9	125		30247	200/125 GN CR	9,58€
160X40	190		135X105	105X80	11	150		29462	200/160 GN CR	14,55€
200X50	240		140X110	105X80	11	200		28665	200/200 GN CR	22,74€

Serie 1043 GN / Standard Goma Metal

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

Rodamiento: CR Cojinete a Rodillos **Ref. Página:** 158



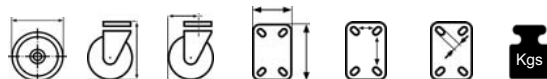
SopORTE

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.



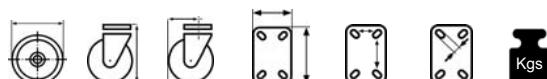
201/GN (400)



								Código	Descripción	P.V.P.
80X28	108	80	100X85	80X60	9	90		30148	201/80 GN (400)	9,22€
100X30	128	93	100X85	80X60	9	110		30089	201/100 GN (400)	11,36€
125X33	158	110	100X85	80X60	9	125		30181	201/125 GN (400)	12,67€
150X35	185	125	100X85	80X60	9	150		25710	201/150 GN (400)	22,37€



201/FDA GN (400)

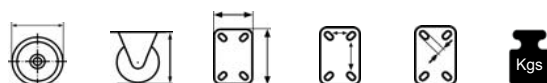


								Código	Descripción	P.V.P.
80X28	108	80	100X85	80X60	9	90		30081	201/80 FDA GN (400)	13,81€
100X30	128	93	100X85	80X60	9	110		30093	201/100 FDA GN (400)	14,72€
125X33	158	110	100X85	80X60	9	125		30182	201/125 FDA GN (400)	17,90€
150X35	185	125	100X85	80X60	9	150		25709	201/150 FDA GN (400)	24,22€

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.
80X28	108	100X85	80X60	9	90			30147	200/80 GN (400)	8,00€
100X30	128	100X85	80X60	9	110			30388	200/100 GN (400)	8,90€
125X33	158	100X85	80X60	9	125			30385	200/125 GN (400)	11,09€
150X35	185	100X85	80X60	9	150			30146	200/150 GN (400)	17,78€

Serie 400 GN / Capitol Goma Negra

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. Ref. Página: 155



Soporte

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.



201/GG

								Código	Descripción	P.V.P.
80X28	108	80	100X85	80X60	9	90		30126	201/80 GG	9,67€
100X30	128	93	100X85	80X60	9	110		30143	201/100 GG	12,03€
125X33	158	110	100X85	80X60	9	125		30381	201/125 GG	13,40€
150X35	185	125	100X85	80X60	9	150		30133	201/150 GG	22,63€



201/FDA GG

								Código	Descripción	P.V.P.
80X28	108	80	100X85	80X60	9	90		30125	201/80 FDA GG	14,43€
100X30	128	93	100X85	80X60	9	110		30134	201/100 FDA GG	15,45€
125X33	158	110	100X85	80X60	9	125		30400	201/125 FDA GG	18,62€
150X35	185	125	100X85	80X60	9	150		30168	201/150 FDA GG	24,50€

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



200/GG

								Código	Descripción	P.V.P.
80X28	108	100X85	80X60	9	90		29501	200/80 GG	8,40€	
100X30	128	100X85	80X60	9	110		30389	200/100 GG	9,36€	
125X33	158	100X85	80X60	9	125		30391	200/125 GG	11,79€	
150X35	185	100X85	80X60	9	150		30178	200/150 GG	18,69€	

Serie 400 GG / Capitol Goma Gris

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. Ref. Página: 155



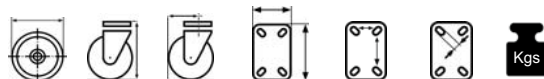
SopORTE

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.



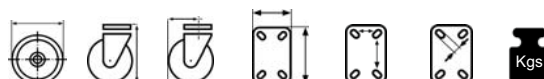
201/GA



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	90		30004	201/80 GA	10,17€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	110		29902	201/100 GA CR	12,72€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125		30382	201/125 GA CR	13,98€



201/FDA GA

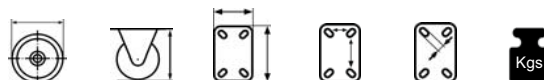


								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	90		30027	201/80 FDA GA	15,34€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	110		30032	201/100 FDA GA CR	16,18€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	125		39510	201/125 FDA GA CR	19,51€

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	100X85	80X60	9	90			29503	200/80 GA	8,93€
100X35	128	100X85	80X60	9	110			29504	200/100 GA CR	9,92€
125X38	158	100X85	80X60	9	125			30383	200/125 GA CR	12,42€

Serie 400 GA / Capitol Goma Azul

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

Rodamiento: Eje liso ó CR Cojinete a Rodillos.

Ref. Página: 155



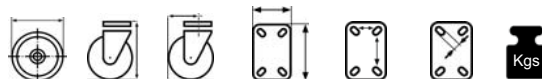
Soporte

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.



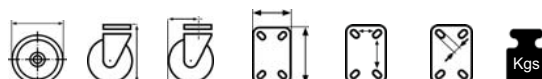
201/NYL



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30105	201/80 NYL	8,42€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115		30108	201/100 NYL	8,97€
125X28	158	110	100X85	80X60	9	135		30119	201/125 NYL	12,12€
160X33	190	127	135X105	105X80	11	150		30226	201/160 NYL (400)	16,53€
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		90877	201/200 NYL	



201/FDA NYL

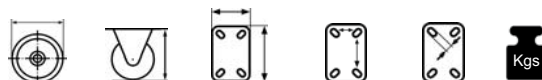


								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30184	201/80 FDA NYL	12,85€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	115		30107	201/100 FDA NYL	13,65€
125X28	158	110	100X85	80X60	9	135		30236	201/125 FDA NYL	17,17€
160X33	190	127	135X105	105X80	11	150		30227	201/160 FDA NYL (400)	24,31€
200X50	240	156	140X110	105X80	11	200		90784	201/200 FDA NYL	

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



200/NYL



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108		100X85	80X60	9	100		29502	200/80 NYL	5,75€
100X35	128		100X85	80X60	9	115		30118	200/100 NYL	7,27€
125X28	158		100X85	80X60	9	125		30390	200/125 NYL	9,80€
160X33	190		135X105	105X80	11	150		30228	200/160 NYL (400)	13,45€
200X50	240		140X110	105X80	11	200		29481	200/200 NYL	

Serie 1001 NYL / Fort Nylon

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 162



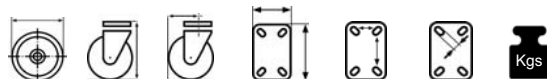
Soporte

Soporte: Giratorio y fijo de acero estampado de 2 a 2,5 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.



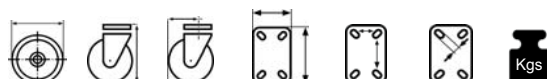
201/RF



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30116	201/80 RF	14,00€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	130		30384	201/100 RF	15,94€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	170		30409	201/125 RF	28,96€



201/FDA RF



								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30007	201/80 FDA RF	17,91€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	130		10604	201/100 FDA RF	19,33€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	170		30017	201/125 FDA RF	32,88€

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	100X85	80X60	9	100			30009	200/80 RF	10,76€
100X35	128	100X85	80X60	9	130			30120	200/100 RF	13,38€
125X38	158	100X85	80X60	9	170			30091	200/125 RF	22,99€

Serie 188 RF / Resina Fenólica

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

Rodamiento: Eje Liso Ref. Página: 161

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



Soporte

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.



201/POL R

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30267	201/80 POL R	11,25€
								16030	201/80 POL A	12,55€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	125		07580	201/100 POL R	13,02€
								30234	201/100 POL A	14,88€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	150		10731	201/125 POL R	15,19€
								10033	201/125 POL A	19,20€
150X40	190	127	100X85	80X60	9	180		96001	201/150 POL R	22,58€
								30179	201/150 POL A	24,26€



201/FDA POL A

								Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	100X85	80X60	9	100		30266	201/80 FDA POL R	16,54€
								15120	201/80 FDA POL A	17,84€
100X35	128	93	100X85	80X60	9	125		10603	201/100 FDA POL R	17,49€
								10720	201/100 FDA POL A	19,35€
125X38	158	110	100X85	80X60	9	150		30243	201/125 FDA POL R	19,71€
								30175	201/125 FDA POL A	22,61€
150X40	190	127	100X85	80X60	9	180		96002	201/150 FDA POL R	23,50€
								23038	201/150 FDA POL A	25,51€

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



200/POL R

							Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	100X85	80X60	9	100		36214	200/80 POL R	7,55€
							30524	200/80 POL A	9,69€
100X35	128	100X85	80X60	9	125		30019	200/100 POL R	9,93€
							30235	200/100 POL A	12,12€
125X38	158	100X85	80X60	9	150		13571	200/125 POL R	12,45€
							10040	200/125 POL A	16,00€
150X40	190	100X85	80X60	9	180		96003	200/150 POL R	16,61€
							30334	200/150 POL A	20,50€

Serie 190 POL / Poliuretano

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

Rodamiento: Eje / Buje Liso **Ref. Página:** 164/165








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/GN (1042)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30262	204/80 GN	8,74€	
100X35	128	93	12	115	30264	204/100 GN	9,66€	
125X38	158	110	12	125	30261	204/125 GN	12,90€	



204/FDA GN (1042)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30263	204/80 FDA GN	12,95€	
100X35	128	93	12	115	30265	204/100 FDA GN	13,85€	
125X38	158	110	12	125	29480	204/125 FDA GN	17,09€	

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

Serie 1042 GN / Standard Goma

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 157








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/GN (1043)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30038	204/80 GN CR	10,44€	
100X35	128	93	12	115	30040	204/100 GN CR	11,15€	
125X38	158	110	12	125	30043	204/125 GN CR	13,35€	



204/FDA GN (1043)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30044	204/80 FDA GN CR	13,80€	
100X35	128	93	12	115	30045	204/100 FDA GN CR	14,88€	
125X38	158	110	12	125	30048	204/125 FDA GN CR	17,77€	

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

Serie 1043 GN / Standard Goma Metal

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

Rodamiento: CR Cojinete a Rodillos **Ref. Página:** 158








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/GN (400)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30394	204/80 GN (400)	10,79€	
100X35	128	93	12	110	30191	204/100 GN (400)	13,00€	
125X38	158	110	12	125	30202	204/125 GN (400)	14,40€	



204/FDA GN (400)

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	10732	204/80 FDA GN (400)	15,39€	
100X35	128	93	12	110	30192	204/100 FDA GN (400)	16,42€	
125X38	158	110	12	125	30203	204/125 FDA GN (400)	19,59€	

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

Serie 400 GN / Capitol Goma Negra

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

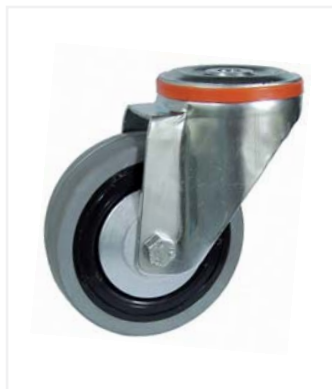
Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/GG

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30396	204/80 GG	11,25€	
100X35	128	93	12	110	30199	204/100 GG	13,74€	
125X38	158	110	12	125	30397	204/125 GG	15,17€	



204/FDA GG

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	10733	204/80 FDA GG	16,02€	
100X35	128	93	12	110	30198	204/100 FDA GG	17,12€	
125X38	158	110	12	125	30399	204/125 FDA GG	20,26€	

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

Serie 400 GG / Capitol Goma Gris

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/GA

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30395	204/80 GA	11,76€	
100X35	128	93	12	110	30197	204/100 GA CR	14,40€	
125X38	158	110	12	125	30230	204/125 GA CR	15,73€	



204/FDA GA

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30404	204/80 FDA GA	16,92€	
100X35	128	93	12	110	30398	204/100 FDA GA CR	17,83€	
125X38	158	110	12	125	30231	204/125 FDA GA CR	21,18€	

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

Serie 400 GA / Capitol Goma Azul

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

Rodamiento: Eje liso ó CR Cojinete a Rodillos.

Ref. Página: 155








SopORTE

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/NYL

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30387	204/80 NYL	10,44€	
100X35	128	93	12	115	30196	204/100 NYL	11,53€	
125X28	158	110	12	135	30204	204/125 NYL	13,89€	



204/FDA NYL

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	90	30401	204/80 FDA NYL	15,11€	
100X35	128	93	12	115	30195	204/100 FDA NYL	16,08€	
125X28	158	110	12	135	30205	204/125 FDA NYL	18,85€	

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

Serie 1001 NYL / Fort Nylon

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 162








SopORTE

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30279	204/80 RF	15,60€	
100X35	128	93	12	130	30240	204/100 RF	17,67€	
125X38	158	110	12	170	30049	204/125 RF	30,61€	



204/FDA RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X35	108	80	12	100	30052	204/80 FDA RF	19,52€	
100X35	128	93	12	130	30054	204/100 FDA RF	21,01€	
125X38	158	110	12	170	30055	204/125 FDA RF	33,39€	

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

Serie 188 RF / Resina Fenólica

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

Rodamiento: Eje Liso Ref. Página: 161

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








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








204/POL A

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	108	80	12	100	10801	204/80 POL R	12,84€	
					30323	204/80 POL A	15,10€	
100X35	128	93	12	125	10841	204/100 POL R	14,66€	
					30322	204/100 POL A	17,10€	
125X38	158	110	12	150	30253	204/125 POL R	16,75€	
					30186	204/125 POL A	19,38€	



204/FDA POL R

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	108	80	12	100	10740	204/80 FDA POL R	17,16€	
					10800	204/80 FDA POL A	18,18€	
100X35	128	93	12	125	10871	204/100 FDA POL R	18,85€	
					10872	204/100 FDA POL A	21,75€	
125X38	158	110	12	150	10873	204/125 FDA POL R	22,69€	
					30347	204/125 FDA POL A	24,74€	

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

Serie 190 POL / Poliuretano

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

Rodamiento: Eje / Buje Liso **Ref. Página:** 164/165








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/GN

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36190	401/60 GN	10,50€
80X28	114	75	10	115		36200	401/80 GN	11,70€
100X30	130	85	12	135		36220	401/100 GN	15,22€
125X33	160	107	12	155		36240	401/125 GN	18,84€
150X35	187	128	12	180		36260	401/150 GN	23,50€



401/FA GN

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36259	401/60 FA GN	16,98€
80X28	114	75	10	115		36203	401/80 FA GN	18,74€
100X30	130	85	12	135		36225	401/100 FA GN	22,79€
125X33	160	107	12	155		36241	401/125 FA GN	26,96€
150X35	187	128	12	180		36261	401/150 FA GN	32,16€

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

Serie 400 GN / Capitol Goma Negra

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/GG

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36279	401/60 GG	11,26€
80X28	114	75	10	115		36291	401/80 GG	12,30€
100X30	130	85	12	135		36311	401/100 GG	15,84€
125X33	160	107	12	155		36331	401/125 GG	19,26€
150X35	187	128	12	180		36275	401/150 GG	23,93€



401/FA GG

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36375	401/60 FA GG	17,75€
80X28	114	75	10	115		36292	401/80 FA GG	19,33€
100X30	130	85	12	135		36312	401/100 FA GG	23,41€
125X33	160	107	12	155		36332	401/125 FA GG	27,38€
150X35	187	128	12	180		36717	401/150 FA GG	32,58€

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

Serie 400 GG / Capitol Goma Gris

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/GA

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36198	401/60 GA	11,43€
80X28	114	75	10	105		35672	401/80 GA	13,96€
100X30	130	85	12	120		36378	401/100 GA CR	16,25€
125X33	160	107	12	150		36496	401/125 GA CR	19,93€



401/FA GA

						Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	85		36262	401/60 FA GA	17,92€
80X28	114	75	10	105		36374	401/80 FA GA	20,98€
100X30	130	85	12	120		36379	401/100 FA GA CR	23,82€
125X33	160	107	12	150		36263	401/125 FA GA CR	28,05€

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

Serie 400 GA / Capitol Goma Azul

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

Rodamiento: Eje liso ó CR Cojinete a Rodillos.

Ref. Página: 155








SopORTE

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/NYL

					 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	100	36370	401/60 NYL	9,80€	
80X28	114	75	10	120	36380	401/80 NYL	10,43€	
80X32				130	36381	401/80X32 NYL	10,66€	
100X30	130	85	12	150	36390	401/100 NYL	13,31€	
100X35				160	36393	401/100X35 NYL	14,29€	
125X33	160	107	12	180	36400	401/125 NYL	15,97€	
160X35	187	128	12	200	36410	401/160 NYL	20,36€	



401/FA NYL

					 Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	10	100	36254	401/60 FA NYL	16,28€	
80X28	114	75	10	120	36383	401/80 FA NYL	17,46€	
80X32				130	36385	401/80X32 FA NYL	17,69€	
100X30	130	85	12	150	36409	401/100 FA NYL	20,88€	
100X35				160	36405	401/100X35 FA NYL	21,86€	
125X33	160	107	12	180	36415	401/125 FA NYL	24,08€	
160X35	187	128	12	200	36715	401/160 FA NYL	28,48€	

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

Serie 400 NYL / Capitol Nylon

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 162








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36242	401/80 RF	19,08€	
100X35	130	85	12	150	91031	401/100 RF	22,51€	



401/FA RF

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36394	401/80 FA RF	26,10€	
100X35	130	85	12	150	36417	401/100 FA RF	30,08€	

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

Serie 188 RF / Resina Fenólica

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

Rodamiento: Eje Liso Ref. Página: 161

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








Soporte

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 en el soporte giratorio. **Acabado:** Cincado blanco brillante.








401/POL A

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36247	401/80 POL R	14,21€	
					36244	401/80 POL A	16,82€	
100X30	130	85	12	150	38671	401/100 POL R	16,77€	
					36421	401/100 POL A	20,65€	
125X35	160	107	12	180	30417	401/125 POL R	21,35€	
					36297	401/125 POL A	25,66€	
150X40	187	128	12	200	30056	401/150 POL R	35,47€	
					36315	401/150 POL A	38,57€	



401/FA POL R

						Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	10	120	36206	401/80 FA POL R	21,25€	
					21550	401/80 FA POL A	23,86€	
100X30	130	85	12	150	90742	401/100 FA POL R	24,34€	
					36399	401/100 FA POL A	28,22€	
125X35	160	107	12	180	36404	401/125 FA POL R	29,48€	
					36298	401/125 FA POL A	33,79€	
150X40	187	128	12	200	30063	401/150 FA POL R	44,13€	
					36316	401/150 FA POL A	47,23€	

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

Serie 190 POL / Poliuretano

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

Rodamiento: Eje / Buje Liso **Ref. Página:** 164/165



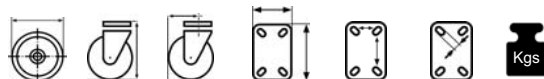
Soporte

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.



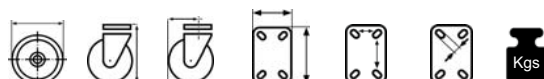
402/GN



							Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36480	402/60 GN	10,98€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115		36490	402/80 GN	13,20€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135		36510	402/100 GN	18,99€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155		36530	402/125 GN	20,74€
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36550	402/150 GN	27,27€



402/FA GN

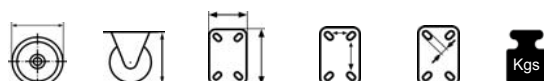


							Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36665	402/60 FA GN	17,47€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115		90932	402/80 FA GN	20,23€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135		36682	402/100 FA GN	26,56€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155		36533	402/125 FA GN	28,85€
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36555	402/150 FA GN	35,93€

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



403/GN



							Kgs	Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	93X77	63X48	9	85			36800	403/60 GN	5,51€
80X28	114	93X77	63X48	9	115			36810	403/80 GN	8,55€
100X30	137	105X84	75X56	9	135			36830	403/100 GN	12,45€
125X33	160	105X84	75X56	9	155			36850	403/125 GN	15,98€
150X35	187	113X90	83X62	9	180			36870	403/150 GN	19,50€

Serie 400 GN / Capitol Goma Negra

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155



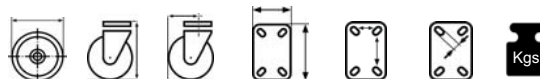
Soporte

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.



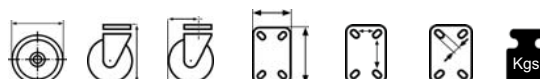
402/GG



								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		91208	402/60 GG	11,74€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115		91077	402/80 GG	13,37€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135		90304	402/100 GG	20,51€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155		36532	402/125 GG	22,33€
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36639	402/150 GG	28,80€



402/FA GG

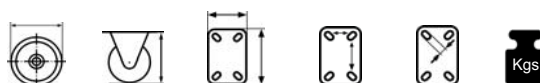


								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36498	402/60 FA GG	18,23€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	115		36582	402/80 FA GG	20,40€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	135		36683	402/100 FA GG	28,08€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	155		36535	402/125 FA GG	30,44€
150X35	187	128	107X83	83X62	9	180		36731	402/150 FA GG	37,45€

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



403/GG



								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	93X77	63X48	9	85			36801	403/60 GG	5,93€
80X28	114	93X77	63X48	9	115			91078	403/80 GG	8,71€
100X30	137	105X84	75X56	9	135			90305	403/100 GG	12,85€
125X33	160	105X84	75X56	9	155			36852	403/125 GG	16,81€
150X35	187	113X90	83X62	9	180			36965	403/150 GG	19,92€

Serie 400 GG / Capitol Goma Gris

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 155



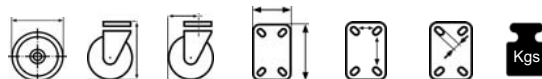
SopORTE

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.



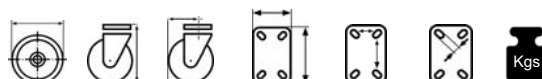
402/GA



								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36518	402/60 GA	11,93€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	105		36574	402/80 GA	14,75€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	120		36697	402/100 GA CR	18,94€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	150		36519	402/125 GA CR	23,00€



402/FA GA

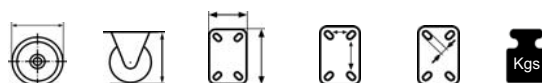


								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	85		36521	402/60 FA GA	18,42€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	105		36504	402/80 FA GA	21,77€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	120		37015	402/100 FA GA CR	26,51€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	150		36522	402/125 FA GA CR	31,11€

FA - Dispositivo freno de acción simple. 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	6,23€
80X28	114	93X77	63X48	9	105			36812	403/80 GA	8,89€
100X30	137	105X84	75X56	9	120			37011	403/100 GA CR	13,28€
125X33	160	105X84	75X56	9	150			36806	403/125 GA CR	17,47€

Serie 400 GA / Capitol Goma Azul

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

Rodamiento: Eje liso ó **CR** Cojinete a Rodillos.

Ref. Página: 155



Soporte

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.



402/NYL

								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	100		36660	402/60 NYL	10,08€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	120		36670	402/80 NYL	11,95€
80X32						130		36671	402/80X32 NYL	12,21€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		36680	402/100 NYL	17,23€
100X35						160		36690	402/100X35 NYL	17,46€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	180		36700	402/125 NYL	17,85€
160X35	187	128	107X83	83X62	9	200		36720	402/160 NYL	24,13€



402/FA NYL

								Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	57	85X70	63X48	9	100		36664	402/60 FA NYL	16,57€
80X28	114	75	85X70	63X48	9	120		90608	402/80 FA NYL	18,98€
80X32						130		36685	402/80X32 FA NYL	19,23€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		36681	402/100 FA NYL	24,80€
100X35						160		36698	402/100X35 FA NYL	25,03€
125X33	160	107	97X77	75X56	9	180		36534	402/125 FA NYL	25,96€
160X35	187	128	107X83	83X62	9	200		36774	402/160 FA NYL	32,24€

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



403/NYL

							Código	Descripción	P.V.P.
60X25	93	93X77	63X48	9	100		36980	403/60 NYL	5,28€
80X28	114	93X77	63X48	9	120		36990	403/80 NYL	7,28€
80X32					130		36982	403/80X32 NYL	7,54€
100X30	137	105X84	75X56	9	150		37000	403/100 NYL	10,06€
100X35					160		37010	403/100X35 NYL	11,58€
125X33	160	105X84	75X56	9	180		37020	403/125 NYL	13,07€
160X35	187	113X90	83X62	9	200		37040	403/160 NYL	17,79€

Serie 400 NYL / Capitol Nylon

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

Rodamiento: Eje / Buje liso. **Ref. Página:** 162



Soporte

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.



402/RF

								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		36497	402/80 RF	22,69€
100X35	137	85	97X77	75X56	9	150		36694	402/100 RF	29,84€



402/FA RF

								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		36501	402/80 FA RF	29,72€
100X35	137	85	97X77	75X56	9	150		36502	402/100 FA RF	37,41€

FA - Dispositivo freno de acción simple. 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	15,81€
100X35	137	105X84	75X56	9	150			37003	403/100 RF	21,17€

Serie 188 RF / Resina Fenólica

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

Rodamiento: Eje Liso Ref. Página: 161

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



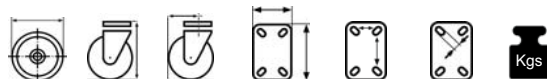
Soporte

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.



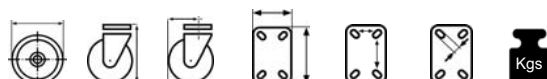
402/POL R



								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		36726	402/80 POL R	15,73€
								90554	402/80 POL A	18,34€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		38672	402/100 POL R	21,59€
								36713	402/100 POL A	24,47€
125X35	160	107	97X77	75X56	9	180		36222	402/125 POL R	26,43€
								36711	402/125 POL A	30,74€
150X40	187	128	107X83	83X62	9	200		30064	402/150 POL R	37,70€
								36733	402/150 POL A	39,89€



402/FA POL A

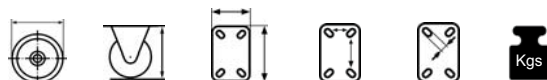


								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	75	85X70	63X48	9	120		36513	402/80 FA POL R	22,75€
								36514	402/80 FA POL A	25,36€
100X30	137	85	97X77	75X56	9	150		36551	402/100 FA POL R	29,16€
								36699	402/100 FA POL A	33,04€
125X35	160	107	97X77	75X56	9	180		36554	402/125 FA POL R	34,55€
								36299	402/125 FA POL A	36,00€
150X40	187	128	107X83	83X62	9	200		30066	402/150 FA POL R	46,35€
								36301	402/150 FA POL A	47,29€

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



403/POL R



								Código	Descripción	P.V.P.
80X30	114	93X77	63X48	9	120			36992	403/80 POL R	11,05€
								36811	403/80 POL A	13,66€
100X30	137	105X84	75X56	9	150			36201	403/100 POL R	15,04€
								36677	403/100 POL A	18,08€
125X35	160	105X84	75X56	9	180			37026	403/125 POL R	20,40€
								36300	403/125 POL A	23,06€
150X40	187	107X83	83X62	9	200			30067	403/150 POL R	24,93€
								36302	403/150 POL A	27,03€

Serie 190 POL / Poliuretano

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

Rodamiento: Eje / Buje Liso **Ref. Página:** 164/165



Soporte

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

Rodamiento: Cojinete a bolas estanco en la pista de rodamiento.



500/Tornillo GG



125x32



161



102

c/Tornillo
M-12X25

90

Código

Descripción

P.V.P.

05001 500/125 GG **CB** 19,25 €05002 500/125 FDA GG **CB** 23,30 €

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

90

Código

Descripción

P.V.P.

05011 501/125 GG **CB** 20,18€05013 501/125 FDA GG **CB** 24,23€

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



90

Código

Descripción

P.V.P.

05021 502/125 GG **CB** 21,59€05022 502/125 FDA GG **CB** 25,63€

SISTEMA FRENO

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

Aro: Goma Termoplástica color Gris (RAL 9002).

Dureza 87 Shore A / Temperatura empleo -20°C a +60°C

Indicado para equipamientos de alimentación, equipamientos hospitalarios, así como para laboratorio - diagnóstico.