

46 ruedas arsa.

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.
Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:
 Pasador, para tornillo o espiga.
 Platina, para cuatro tornillos.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.
Aro: de poliamida-6 (nylon), color negro.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:
 Liso, remachado al soporte.

Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Pasador para tornillo o espiga Ø 10 para ruedas de Ø 40 y Ø 50.
Espiga Lisa, con anilla de presión.
Aro: de poliamida-6 (nylon), color blanco, para ruedas de Ø 50 y Ø 60.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

Icono 1	Icono 2	Nylon	Goma	Icono 5	Icono 6	Icono 7	Icono 8	Icono 9	Icono 10	Icono 11	Icono 12
30	15	35	15	48	48	14	-	42 x 42	30 x 30	6	8
40	18	40	20	61	61	24	78	42 x 42	30 x 30	6	8
50	18	40	30	66	66	24	78	42 x 42	30 x 30	6	8
50	18	40	30	71	71	26	80	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6	10
60	20	45	40	83	83	26	80	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6	10



Giratoria Pasador

CODIGO		CODIGO
Nylon		Goma
22621	30 x 15	22601
22622	40 x 18	22602
22623	50 x 18	22603
23623	50 x 18	23603
22624	60 x 20	22604



Giratoria Pasador Freno

CODIGO		CODIGO
Nylon		Goma
-	30 x 15	-
23822	40 x 18	23802
23823	50 x 18	23803
23723	50 x 18	23703
23724	60 x 20	23704



Giratoria Platina

CODIGO		CODIGO
Nylon		Goma
22641	30 x 15	22631
22642	40 x 18	22632
22643	50 x 18	22633
23643	50 x 18	23633
22644	60 x 20	22634



Giratoria Platina Freno

CODIGO		CODIGO
Nylon		Goma
-	30 x 15	-
23842	40 x 18	23832
23843	50 x 18	23833
23743	50 x 18	23733
23744	60 x 20	23734



50 *ruedas arsa*

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.

Fijo

Sistema de Fijación:

Platina, para dos tornillos.

Platina, para cuatro tornillos.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.

Aro: de poliamida-6 (nylon), color negro.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:

Liso, remachado al soporte.

Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Aro: de poliamida-6 (nylon), color blanco, para ruedas de Ø 50.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

		Nylon	Goma								
30	15	35	15	-	46	-	-	55 x 25	43	6	-
30	15	35	15	-	48	-	-	55 x 55	44 x 44	6	-
40	18	40	20	-	51	-	-	55 x 25	43	6	-
40	18	40	20	-	53	-	-	55 x 55	44 x 44	6	-
40	18	40	20	-	60	-	-	55 x 25	43	6	-
40	18	40	20	-	62	-	-	55 x 55	44x x44	6	-
50	18	40	30	-	65	-	-	55 x 25	43	6	-
50	18	40	30	-	67	-	-	55 x 55	44 x 44	6	-

Fija

		CODIGO
30 x 15		33761
40 x 18		33763
40 x 18		33765
50 x 18		33767



Fija

		CODIGO
30 x 15		33771
40 x 18		33773
40 x 18		33775
50 x 18		33777



Fija

		CODIGO
30 x 15		33762
40 x 18		33764
40 x 18		33766
50 x 18		33768



Fija

		CODIGO
30 x 15		33772
40 x 18		33774
40 x 18		33776
50 x 18		33778



52 **ruedas arsa**

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.
Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:

Pasador, para tornillo o espiga.
 Manguito expansivo, para tubo redondo o cuadrado.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:

Liso, sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

\varnothing a \varnothing		CODIGO	Manguitos expansivos de poliamida / fibra de vidrio para acoplar en tubos redondos.
		\varnothing	
19 - 21,5	48	40031	
21,5 - 24	48	40032	
24 - 27	48	40033	
27 - 30	48	40034	



\square a \square		CODIGO	Manguitos expansivos de poliamida / fibra de vidrio para acoplar en tubos cuadrados.
		\square	
21,5 - 24	48	40041	
24 - 27	48	40042	
27 - 30	48	40043	
36 - 38	46	440045	



Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Pasador, para tornillo \varnothing 12,2 (Según cantidades).

Espiga Roscada, (Según cantidades).

Espiga Lisa, con anilla de presión.

Espiga Lisa, con taladro pasador.

Aro: de goma negra antiestática.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

							
50	22	50	73	21	80	10	Indicar
60	23	60	83	21	84	10	
80	24	60	104	25	90	10	interior
75	30	70	101	26	97	10	
100	24	60	121	32	96	10	del
100	30	70	124	32	113	10	
125	24	60	148	34	107	10	tubo
125	30	80	149	40	113	10	

Giratoria Pasador

		CODIGO
50 x 22		33201
60 x 23		33202
80 x 24		33204
75 x 30		35204
100 x 24		33205
100 x 30		35205
125 x 24		33207
125 x 30		33206



Giratoria Pasador Freno

		CODIGO
50 x 22		33301
60 x 23		33302
80 x 24		33304
75 x 30		35304
100 x 24		33305
100 x 30		35305
125 x 24		33307
125 x 30		33306



Giratoria Manguito

		CODIGO
50 x 22		33221
60 x 23		33222
80 x 24		33224
75 x 30		35224
100 x 24		33225
100 x 30		35225
125 x 24		33227
125 x 30		33226



Giratoria Manguito Freno

		CODIGO
50 x 22		33321
60 x 23		33322
80 x 24		33324
75 x 30		35324
100 x 24		33325
100 x 30		35325
125 x 24		33327
125 x 30		33326



56 ruedas arsa.

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.
Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:
 Platina, para cuatro tornillos.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:
 Liso, sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Platina, para cuatro tornillos (Según cantidades).

Diámetros Ø: 50, 60, 80 y 100.

Medidas mm: 77x67, 68,5x48 y 92x65.

Diámetros Ø: 75x30, 100x30 y 125x30.

Medidas mm: 60x60, 92x65 y 105x85.

Aro: de goma negra antiestática.

CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

Ø	h	W	W ₁	W ₂	W ₃	W ₄	W ₅	W ₆
50	22	50	73	21	80	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
60	23	60	83	21	84	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
80	24	60	104	25	90	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
75	30	70	101	26	97	77 x 67	61 x 51	8
100	24	60	121	32	96	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
100	30	70	128	32	113	77 x 67	61 x 51	8
125	24	60	148	34	107	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
125	30	80	152	40	113	77 x 67	61 x 51	8

ruedas arsa. 57

Giratoria Platina

		CODIGO
		
50 x 22		33231
60 x 23		33232
80 x 24		33234
75 x 30		35234
100 x 24		33235
100 x 30		35235
125 x 24		33237
125 x 30		33236



Giratoria Platina Freno

		CODIGO
		
50 x 22		33331
60 x 23		33332
80 x 24		33334
75 x 30		35334
100 x 24		33335
100 x 30		35335
125 x 24		33337
125 x 30		33336



Fija

		CODIGO
		
50 x 22		33731
60 x 23		33732
80 x 24		33734
75 x 30		35734
100 x 24		33735
100 x 30		35735
125 x 30		33736



56 ruedas arsa.

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.
Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:
 Platina, para cuatro tornillos.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:
 Liso, sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Platina, para cuatro tornillos (Según cantidades).

Diámetros Ø: 50, 60, 80 y 100.

Medidas mm: 77x67, 68,5x48 y 92x65.

Diámetros Ø: 75x30, 100x30 y 125x30.

Medidas mm: 60x60, 92x65 y 105x85.

Aro: de goma negra antiestática.

CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

Ø	h	W	W ₁	W ₂	W ₃	W ₄	W ₅	W ₆
50	22	50	73	21	80	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
60	23	60	83	21	84	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
80	24	60	104	25	90	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
75	30	70	101	26	97	77 x 67	61 x 51	8
100	24	60	121	32	96	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
100	30	70	128	32	113	77 x 67	61 x 51	8
125	24	60	148	34	107	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6
125	30	80	152	40	113	77 x 67	61 x 51	8

ruedas arsa. 57

Giratoria Platina

		CODIGO
		
50 x 22		33231
60 x 23		33232
80 x 24		33234
75 x 30		35234
100 x 24		33235
100 x 30		35235
125 x 24		33237
125 x 30		33236



Giratoria Platina Freno

		CODIGO
		
50 x 22		33331
60 x 23		33332
80 x 24		33334
75 x 30		35334
100 x 24		33335
100 x 30		35335
125 x 24		33337
125 x 30		33336



Fija

		CODIGO
		
50 x 22		33731
60 x 23		33732
80 x 24		33734
75 x 30		35734
100 x 24		33735
100 x 30		35735
125 x 30		33736



60 *ruedas arsa*

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.

Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.

Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:

Platina, "cantonera" para angulo.

Aro: de goma gris elástica, anti traza, montado sobre núcleo de polipropileno.

Platinas laterales, de serie

Aro: de poliamida-6 (nylon), color negro.

SIN Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:

Liso, sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Aro: de poliamida-6 (nylon), color blanco.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

	Nylon	Goma						
50	22	22	50	73	21	46	37 x 37	47
60	23	23	60	83	21	51	37 x 37	47
80	24	24	60	104	25	65	37 x 37	47
100	24	24	60	121	32	82	37 x 37	47

Giratoria Cantonera

		CODIGO
50 x 22		2861
60 x 23		2862
80 x 24		2864
100 x 24		2865



Giratoria Cantonera Freno

		CODIGO
50 x 22		2881
60 x 23		2882
80 x 24		2884
100 x 24		2885



Giratoria Cantonera

		CODIGO
50 x 22		2871
60 x 23		2872
80 x 24		2874
100 x 24		2875



Giratoria Cantonera Freno

		CODIGO
50 x 22		2891
60 x 23		2892
80 x 24		2894
100 x 24		2895



62 **ruedas arsa.**

RUEDAS PARA MOBILIARIO COMERCIAL Y COLECTIVIDADES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.
Freno Total, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:
Pasador, para tornillo o espiga.
Platina, para cuatro tornillos.

Aro: Doble de goma gris elástica, anti traza, sobre núcleo de polipropileno.

Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:
Liso, sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

\varnothing a \varnothing		CODIGO	Manguitos expansivos de poliamida / fibra de vidrio para acoplar en tubos redondos.
19 - 21,5	48	40031	
21,5 - 24	48	40032	
24 - 27	48	40033	
27 - 30	48	40034	



\square a \square		CODIGO	Manguitos expansivos de poliamida / fibra de vidrio para acoplar en tubos cuadrados.
21,5 - 24	48	40041	
24 - 27	48	40042	
27 - 30	48	40043	
36 - 38	46	40045	



Nota

SIN Platinas laterales, preceder el código de los dígitos "99"



Opciones

Espiga Roscada, (Según cantidades).
Espiga Lisa, con anilla de presión.
Espiga Lisa, con taladro pasador.
Manguito expansivo, para tubo redondo o cuadrado.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

										
50	18 x 2	60	72	72	30	82	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6	10
75	24 x 2	80	99	102	33	95	60 x 60	38 x 38 / 46 x 46	6	10

Giratoria Pasador

		CODIGO
		
50	18 x 2	33405
75	24 x 2	33407



Giratoria Pasador Freno

		CODIGO
		
50	18 x 2	33409
75	24 x 2	33410



Giratoria Platina

		CODIGO
		
50	18 x 2	33605
75	24 x 2	33607



Giratoria Platina Freno

		CODIGO
		
50	18 x 2	33609
75	24 x 2	33610

