

RUEDAS

Amplia gama - más de 100 nuevos modelos

Moss[®]
EXPRESS

COMPONENTES QUE FACILITAN SU TRABAJO



*Sin
cantidad mínima
de pedido
Entregas
inmediatas*

*12.500 productos disponibles
para entregas inmediatas*



*Solicite nuestro
Catálogo general
de 368 páginas:
www.mossexpress.es
Tel. 902 178 001*

SIN CANTIDAD MÍNIMA DE PEDIDO



**RUEDAS DE NYLON
(P.2-3)**

RUEDAS



**RUEDAS DE GOMA NATURAL
(P.4-5)**



**RUEDAS DE GOMA SINTÉTICA
(P.6-7)**



**RUEDAS INDUSTRIALES –
GOMA NEGRA CON
INTERIOR PLÁSTICO
(P.8)**



**RUEDAS INDUSTRIALES –
GOMA NEGRA CON
INTERIOR DE ACERO
(P.9)**



**RUEDAS INDUSTRIALES –
GOMA AZUL CON
INTERIOR PLÁSTICO
(P.10)**



**RUEDAS INDUSTRIALES –
RUEDA DE NYLON DE
ALTA RESISTENCIA
(P.10-11)**



**RUEDAS INDUSTRIALES –
NEUMÁTICO DE POLIURETANO,
INTERIOR ENCASTRADO DE HIERRO
(P.11)**



**RUEDAS GEMELAS –
CUBIERTA METÁLICA
(P.12)**

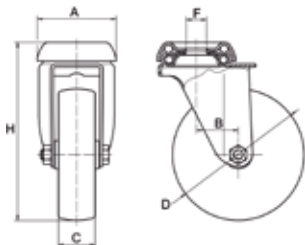


**RUEDAS DE REPUESTO
(P.13)**



**RUEDAS GEMELAS – NYLON
(P.14-15)**

Ruedas sin Freno de Nylon con agujero para Perno



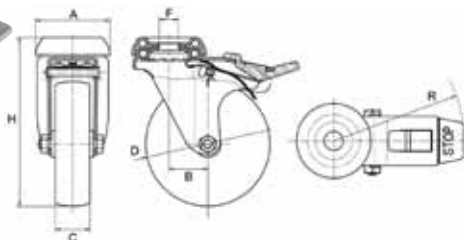
SR 5600

Rueda de Nylon, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un mejor movimiento
- Carcasa giratoria de acero prensado con fijación alternativa

Referencia	Dimensiones (mm)						Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H		
490995	50	48	26	18	12	70	55	48
490996	60	48	26	22	12	90	60	40
490997	75	48	25	23	12	106	60	36
490998	80	48	25	22	12	109	60	36
490999	100	57	36	27	12	134	80	16
491000	125	57	35	27	12	159	80	12

Ruedas Industriales - Rueda de Nylon con Freno y agujero para Perno



SR 5601

Rueda de Nylon, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un mejor movimiento
- Sistema de frenado total que bloquea la rueda y el giro

Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	A	B	C	D	F	H	R			
491001	48	26	18	50	12	70	80	55	48	
491002	48	28	22	60	12	90	84	60	40	
491003	48	25	23	75	12	106	84	60	36	
491004	48	25	23	80	12	109	84	60	36	
491005	57	35	27	100	12	134	106	80	16	
491006	57	33	27	125	12	159	106	80	12	



**Entregas
Inmediatas**

Más de **500 millones**
de piezas disponibles
en stock!

Para pedidos llámenos al
902 178 001 o visítenos en
www.mossexpress.es

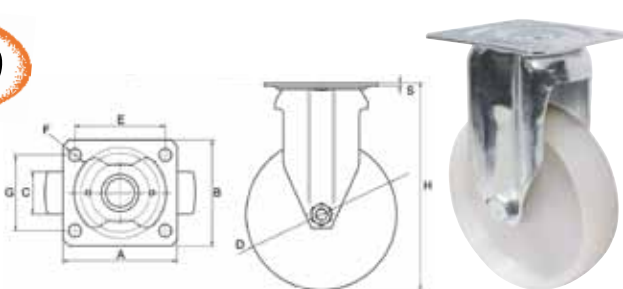
Ruedas de Nylon con Fijación por Plato Fijo

NUEVO

SR 5602

Rueda de Nylon, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Fijación por plato fijo con plato cuadrado



Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	S			
491007	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	2	55	48	
491008	60	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	2	60	40	
491009	75	60 x 60	45 x 45	23	6.5	106	2	60	36	
491010	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	2	60	36	
491011	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	2	80	14	

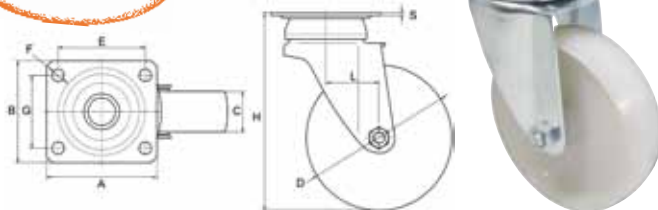
Ruedas de Nylon sin Freno con Plato Giratorio

NUEVO

SR 5603

Rueda de Nylon, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un mejor movimiento



Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S		
491012	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	26	2	55	48
491013	60	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	26	2	60	36
491014	75	60 x 60	45 x 45	23	6.5	106	25	2	60	28
491015	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	25	2	60	28
491016	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	36	2	80	16
491017	125	76 x 70	60 x 50	27	8.3	159	35	2	80	14

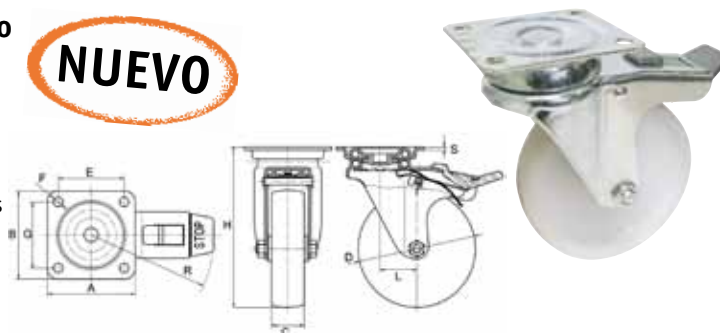
Ruedas de Nylon con Freno y Plato Giratorio

NUEVO

SR 5604

Rueda de Nylon, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un mejor movimiento
- Sistema de frenado total que bloquea las ruedas y el giro

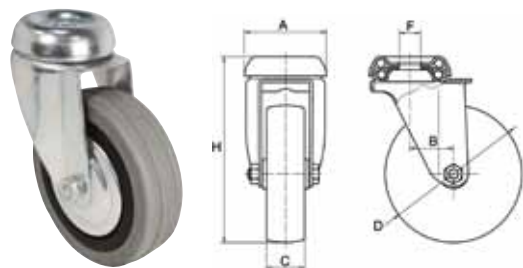


Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S	R		
491018	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	26	2	80	55	48
491019	60	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	26	2	84	60	36
491020	75	60 x 60	45 x 45	23	6.5	106	25	2	84	60	28
491021	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	25	2	84	60	28
491022	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	36	2	106	80	16
491023	125	76 x 70	60 x 50	27	8.3	159	35	2	106	80	14

Ruedas de Goma natural sin Freno con Agujero para Perno

SR 5605

Neumático de Goma natural, Carcasa de Acero zincado



NUEVO

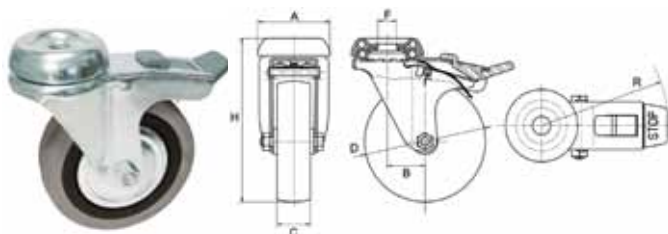
- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno
- Suministrado con guardarodaduras
- Carcasa giratoria de acero prensado con fijación alternativa

Referencia	Dimensiones (mm)						Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H		
491024	60	48	26	20	12	90	60	40
491025	80	48	25	22	12	109	60	32
491026	100	57	36	28	12	134	80	16
491027	125	57	35	28	12	159	80	14

Ruedas de Goma natural con Freno y Agujero para Perno

SR 5606

Neumático de Goma natural, Carcasa de Acero zincado



NUEVO

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno
- Suministrado con guardarodaduras
- Sistema de frenado total que bloquea la rueda y el giro

Referencia	Dimensiones (mm)							Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H	R		
491028	60	48	28	20	12	90	84	60	40
491029	80	48	25	22	12	109	84	60	32
491030	100	57	35	28	12	134	106	80	16
491031	125	57	33	28	12	159	106	80	14



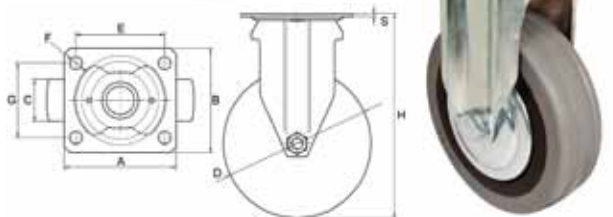
Online a cualquier hora!
www.mossexpress.es

Ruedas de Goma natural con Plato Fijo

SR 5607

Neumático de Goma natural, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Neumático de goma gris natural no resistente al contacto con grasas, aceites y cloruros
- Suministrado con guardarodaduras

NUEVO

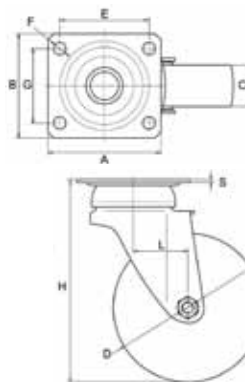
Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	E	G	F	H	S		
491032	60	60	60	20	45	45	6.5	90	2	60	40
491033	80	60	60	22	45	45	6.5	109	2	60	32
491034	100	76	70	28	60	50	8.3	134	2	80	16

Ruedas de Goma natural sin Freno y Plato Giratorio

SR 5608

Neumático de Goma natural, Carcasa de Acero zincado

- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Buena resistencia a la abrasión, al petróleo y a los agentes químicos
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno
- Suministrado con guardarodaduras
- Sistema de frenado total que bloquea la rueda y el giro

**NUEVO**

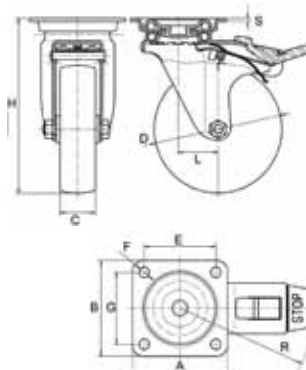
Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	E	G	F	H	S		
491035	60	60	60	20	45	45	6.5	90	2	60	36
491036	80	60	60	22	45	45	6.5	109	2	60	32
491037	100	76	70	28	60	50	8.3	134	2	80	16
491038	120	76	70	28	60	50	8.3	159	2	80	14

Ruedas de Goma natural con Freno y Plato Giratorio

SR 5609

Neumático de Goma natural, Carcasa de Acero zincado

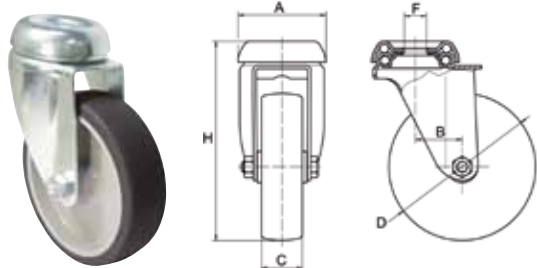
- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Neumático de goma gris natural no resistente al contacto con grasas, aceites y cloruros
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno
- Suministrado con guardarodaduras
- Sistema de frenado total que bloquea la rueda y el giro

**NUEVO**

Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H	R			
491039	60	48	28	20	12	90	84	60	40	
491040	80	48	25	22	12	109	84	60	32	
491041	100	57	35	28	12	134	106	80	16	
491042	125	57	33	28	12	159	106	80	14	

Ruedas de Goma sintética con Agujero para Perno, sin Freno

SR 5610



Neumático de Goma sintética, Carcasa de Acero zincado



- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Neumático de Goma termoplástica no resistente a las grasas, al petróleo y cloruros
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno

Referencia	Dimensiones (mm)							Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H			
491043	50	48	26	18	12	70	40	52	
491044	63	48	26	22	12	90	60	40	
491045	75	48	25	24	12	106	60	32	
491046	80	48	25	22	12	109	60	32	
491047	100	57	36	27	12	134	80	16	
491048	125	57	35	27	12	159	80	16	

Ruedas de Goma sintética con Agujero para Perno y Freno

SR 5611



Neumático de Goma sintética, Carcasa de Acero zincado



- Ideales para displays, mobiliario de restauración, carritos, mobiliario de oficina y médico
- Neumático de Goma termoplástica no resistente a las grasas, al petróleo y cloruros
- Carcasa giratoria de acero prensado con cojinete de rodillos y fijación para agujero de perno
- Sistema de frenado total que bloquea rueda y giro

Referencia	Dimensiones (mm)							Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A	B	C	F	H	R		
491049	50	48	26	18	12	70	80	40	52
491050	63	48	28	22	12	90	84	60	40
491051	75	48	25	24	12	106	51	60	32
491052	80	48	25	22	12	109	84	60	32
491053	100	57	35	27	12	134	106	80	16
491054	125	57	33	27	12	159	106	80	16

Veá nuestra gama de **Cierres, Pestillos y Bisagras** online en



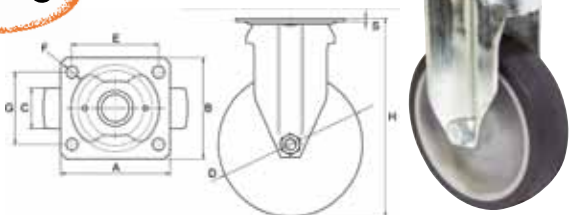
nuestro Catálogo General de **368** páginas

Ruedas con Neumáticos de Caucho sintético con fijación estática

SR 5612

Rueda de Caucho sintético, con Cubierta de Acero zincado

- Ideales para equipamiento médico, expositores, puntos de venta, mobiliario escolar, mobiliario para oficina y ordenadores
- Goma Termoplástica sin resistencia al contacto con grasas, aceites y cloruros

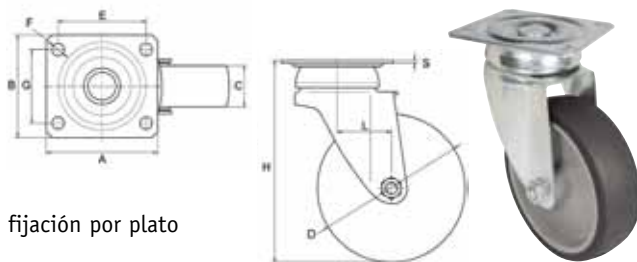
Referencia	Dimensiones (mm)							Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	S		
491055	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	2	40	52
491056	63	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	2	60	40
491057	75	60 x 60	45 x 45	24	6.5	106	2	60	32
491058	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	2	60	32
491059	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	2	80	16

Ruedas con Neumático de Caucho sintético con Plato Giratorio sin freno

SR 5613

Recubrimiento de Caucho sintético, con cubierta de Acero zincado

- Ideal para su uso en mobiliario de oficina, escolar y ordenadores, así como expositores, puntos de venta y aparatos médicos
- Neumático de Caucho Termoplástico no resistente al contacto con grasas, aceites o cloruros
- Cubierta de Acero zincado con horquilla con doble hilera de bolas y fijación por plato giratorio



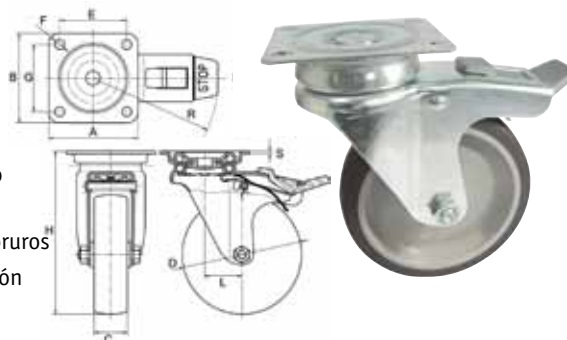
Referencia	Dimensiones (mm)							Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	S		
491060	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	2	40	52
491061	63	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	2	60	40
491062	75	60 x 60	45 x 45	24	6.5	106	2	60	32
491063	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	2	60	32
491064	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	2	80	16
491065	125	76 x 70	60 x 50	27	8.3	159	2	80	14

Ruedas con Fijación por Plato Giratorio con Neumático de Caucho sintético

SR 5614

Neumático de Caucho sintético, con Cubierta de Acero zincado

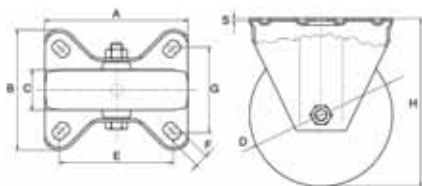
- Ideal para su uso en mobiliario de oficina, escolar y ordenadores, así como expositores, puntos de venta y aparatos médicos
- Neumático de caucho termoplástico no resistente a las grasas, aceites y cloruros
- Cubierta de acero prensado con horquilla con doble hilera de bolas y fijación por plato giratorio



Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S	R		
491066	50	60 x 60	45 x 45	18	6.5	70	26	2	80	40	52
491067	63	60 x 60	45 x 45	22	6.5	90	28	2	84	60	40
491068	75	60 x 60	45 x 45	24	6.5	106	25	2	84	60	32
491069	80	60 x 60	45 x 45	22	6.5	109	25	2	84	60	32
491070	100	76 x 70	60 x 50	27	8.3	134	35	2	106	80	16
491071	125	76 x 70	60 x 50	27	8.3	159	33	2	106	80	14

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro, plato fijo con disco de plástico

SR 5615



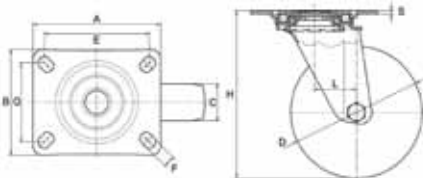
Neumático de caucho natural con cubierta de acero zincado, con disco de rueda de plástico

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carritos, armarios, contenedores de basura
- Neumático de caucho negro no resistente a grasas, aceites, cloruros y disolventes

Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	S			
491072	80	100 x 84	80 x 60	25.0	9	108	1.8	50	16	
491073	100	100 x 84	80 x 60	30.0	9	127	1.8	70	14	
491074	125	116 x 84	80 x 60	37.5	9	160	2.0	100	12	
491075	150	116 x 84	80 x 60	40.0	9	183	2.0	130	6	
491076	150	133 x 106	105 x 80	40.0	11	184	2.0	140	6	
491078	180	135 x 110	105 x 80	45.0	11	218	2.5	170	4	
491079	200	135 x 110	105 x 80	50.0	11	240	2.5	205	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro y plato giratorio, con disco de plástico

SR 5616



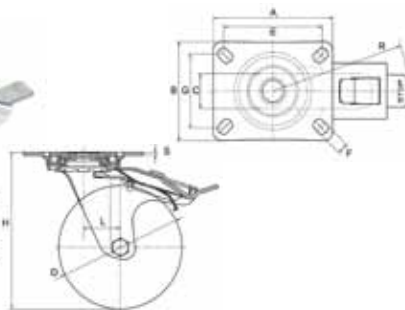
Neumático de caucho natural con cubierta de acero zincado y disco de rueda de plástico

- Ideal para aplicaciones con gran capacidad de carga como carretillas, armarios, contenedores de basura

Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S		
491080	80	97 x 80	80 x 60	25.0	9	108	32	2.5	50	16
491081	100	97 x 80	80 x 60	30.0	9	127	32	2.5	70	14
491082	125	97 x 80	80 x 60	37.5	9	155	31	2.5	100	12
491084	150	117 x 85	80 x 60	40.0	11	184	47	3.0	130	6
491083	150	133 x 106	105 x 80	40.0	11	192	52	3.0	140	6
491085	180	129 x 106	105 x 80	45.0	11	230	48	3.0	170	4
491086	200	129 x 106	105 x 80	50.0	11	240	48	3.0	205	2

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro y plato giratorio y freno con disco de plástico

SR 5617



Neumático de caucho natural con cubierta de acero zincado y disco de rueda de plástico

- Ideal para aplicaciones con gran capacidad de carga como carretillas, armarios, contenedores de basura

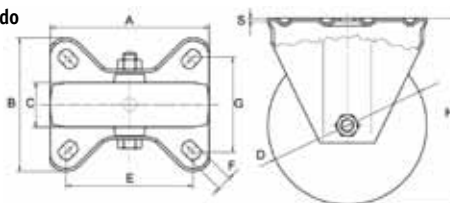
Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	R	S			
491087	80	97 x 80	80 x 60	25.0	9	108	32	110	2.5	50	16	
491088	100	97 x 80	80 x 60	30.0	9	127	32	110	2.5	70	14	
491089	125	97 x 80	80 x 60	37.5	9	155	31	113	2.5	100	12	
491091	150	117 x 85	80 x 60	40.0	9	171	52	150	3.0	130	6	
491090	150	133 x 106	105 x 80	40.0	11	192	52	150	3.0	140	6	
491092	180	129 x 106	105 x 80	45.0	11	230	48	150	3.0	170	4	
491093	200	129 x 106	105 x 80	50.0	11	240	48	150	3.0	205	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro con plato fijo y disco de acero

SR 5618

Neumático de Caucho negro, con cubierta y disco de rueda de acero zincado

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, armarios, contenedores de basura
- Neumático de caucho negro no resistente a grasas, aceites, cloruros y disolventes
- Cojinete de rodillos para movimiento suave



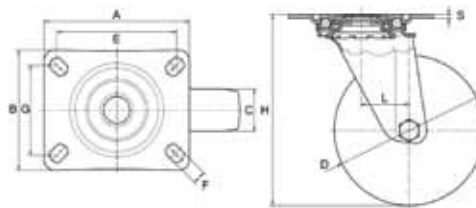
Referencia	Dimensiones (mm)								Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	S	D		
491094	80	100 x 84	80 x 60	25.0	9	108	1.8	50	16	
491095	100	100 x 84	80 x 60	30.0	9	127	1.8	70	14	
491096	125	116 x 84	80 x 60	37.5	9	160	2.0	110	12	
491098	150	117 x 85	80 x 60	40.0	9	171	2.0	150	6	
491097	150	135 x 110	105 x 80	40.0	11	184	2.0	150	6	
491099	180	135 x 110	105 x 80	45.0	11	218	2.5	180	4	
491100	200	135 x 110	105 x 80	50.0	11	240	2.5	220	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro con Plato Giratorio de Acero

SR 5619

Neumático de caucho natural con cubierta y disco de acero zincado

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, armarios, contenedores de basura
- Cubierta de acero zincado prensado y fijación por plato giratorio
- Cojinete de rodillos para un desplazamiento suave



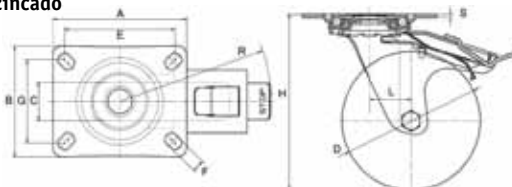
Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S	D		
491101	80	97 x 80	80 x 60	25.0	9	108	32	2.5	50	16	
491102	100	97 x 80	80 x 60	30.0	9	127	32	2.5	70	14	
491103	125	97 x 80	80 x 60	37.5	9	155	31	2.5	110	12	
491105	150	117 x 85	80 x 60	40.0	9	171	52	3.0	140	6	
491104	150	133 x 106	105 x 80	40.0	11	184	52	3.0	150	6	
491106	180	129 x 106	105 x 180	45.0	11	230	48	3.0	180	4	
491107	200	129 x 106	105 x 180	50.0	11	240	48	3.0	220	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho negro con Plato Giratorio de Acero con Freno

SR 5620

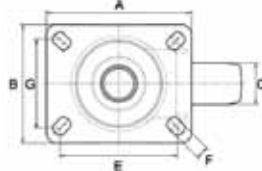
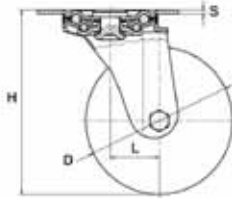
Neumático de caucho natural con cubierta y plato de acero zincado

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, armarios, contenedores de basura
- Cojinetes de rodillos para un desplazamiento suave
- Freno "total stop" para un bloqueo total de rueda y plato



Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S	R	D		
491108	80	97 x 80	80 x 60	25.0	9.0	108	32	2.5	110	50	16	
491109	100	97 x 80	80 x 60	30.0	9.0	127	32	2.5	110	70	14	
491110	125	97 x 80	80 x 60	37.5	9.0	155	31	2.5	113	110	12	
491112	150	117 x 85	80 x 60	40.0	9.0	171	52	3.0	150	140	6	
491111	150	133 x 106	105 x 80	40.0	11.0	184	52	3.0	150	150	6	
491113	180	129 x 106	105 x 80	45.0	11.0	230	48	3.0	150	150	4	
491114	200	129 x 106	105 x 80	50.0	11.0	240	48	3.0	150	220	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho azul con Plato Giratorio con centro de plástico



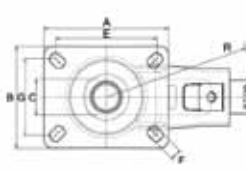
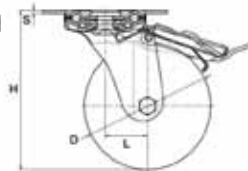
SR 5621

Neumático de caucho natural con cubierta de acero y centro de poliamida

- Cajas para transporte, catering, maletas
- Neumático de caucho azul que no deja huella: no es resistente a las grasas, aceites y cloruros
- Cubierta de acero zincado prensado con cojinete de rodillos y fijación por plato giratorio

Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S			
491115	80	99 x 80	80 x 60	36	9	108	32	2.5	100	12	
491116	100	99 x 80	80 x 60	36	9	127	32	2.5	150	12	
491117	125	125 x 117	80 x 60	36	9	160	47	3.0	200	8	

Ruedas Industriales - Neumático de Caucho azul, Plato Giratorio con Freno y disco de plástico



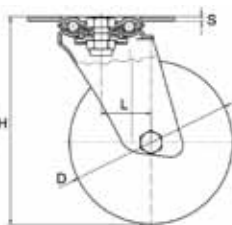
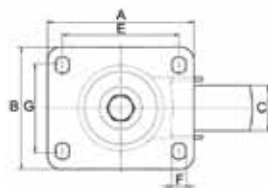
SR 5622

Neumatico de Caucho natural, cubierta de acero y disco de poliamida

- Ideal para cajas para transporte, catering, maletas
- Neumático de caucho azul que no deja huella
- Cubierta de acero zincado prensado con cojinete de rodillos y fijación por plato giratorio
- Freno "total stop" para un bloqueo total de rueda y plato

Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S	R			
491118	80	99 x 80	80 x 60	36	9	108	32	2.5	116	100	12	
491119	100	99 x 80	80 x 60	36	9	127	32	2.5	116	150	12	
491120	125	125 x 117	80 x 60	36	9	160	47	3.0	130	130	8	

Ruedas Industriales - Plato Giratorio con Rueda de Nylon con gran capacidad de carga



SR 5623

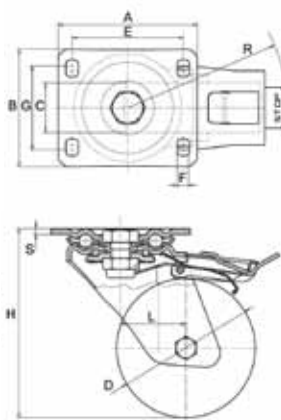
- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, equipos de elevacion y puertas automáticas
- Buena resistencia a la abrasión, petróleo y agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un buen giro
- Cubierta de acero zincado prensado con fijación por plato giratorio

Referencia	Dimensiones (mm)									Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S			
491121	150	132 x 110	105 x 80	42	12	188	45	4	330	4	
491122	200	132 x 110	105 x 80	50	12	243	59	5	600	2	

Ruedas Industriales - Plato Giratorio con Rueda de Nylon con gran capacidad de carga

SR 5624

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, equipos de elevacion y puertas automáticas
- Buena resistencia a la abrasión, petróleo y agentes químicos
- Cojinete de rodillos para un buen giro
- Cubierta de acero zincado prensado con fijación por plato giratorio
- Freno "total stop" para bloqueo total de rueda y plato

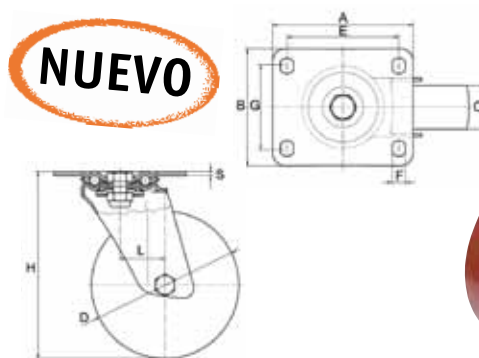


Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	R	S			
491123	150	132 x 110	105 x 80	42	12	188	45	128	4	330	4	
491124	200	132 x 110	105 x 80	50	12	2	59	158	5	600	2	

Ruedas Industriales - Neumático de Poliuretano, Disco de Acero forjado y Plato Giratorio

SR 5625

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, equipos de elevacion y puertas automáticas
- Buena resistencia al desgaste, grasas y derivados del petróleo
- Cubierta de acero zincado prensado de gran resistencia con cojinete de rodillos
- Cojinete de rodillos para un desplazamiento suave

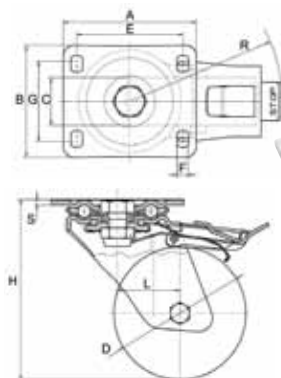


Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	S				
491125	150	132 x 110	105 x 80	40	12	188	45	4	400	2		
491126	175	132 x 110	105 x 80	40	12	230	59	5	650	2		
491127	200	132 x 110	105 x 80	50	12	243	59	5	700	2		

Ruedas Industriales - Neumático de Poliuretano, Disco de Acero Forjado, Plato Giratorio con Freno

SR 5626

- Ideal para aplicaciones de gran capacidad de carga como carretillas, equipos de elevacion y puertas automáticas
- Buena resistencia al desgaste, grasas y derivados del petróleo
- Cojinete de rodillos para un desplazamiento suave
- Cubierta de acero zincado prensado de alta resistencia con cojinete de rodillos
- Freno "total stop" para bloqueo total de rueda y plato



Referencia	Dimensiones (mm)										Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	A X B	E X G	C	F	H	L	R	S			
491128	150	132 x 110	105 x 80	40	12	188	45	128	4	400	2	
491129	175	132 x 110	105 x 80	40	12	230	59	158	5	650	2	
491130	200	132 x 110	105 x 80	50	12	243	59	158	5	700	2	

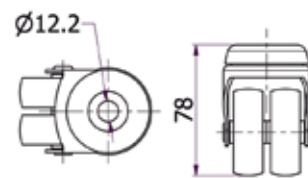
Ruedas Gemelas de Goma negra con Agujero para Perno

SR 5627

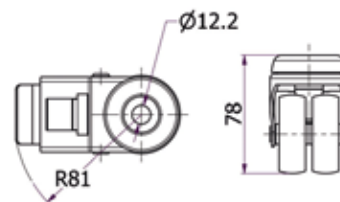
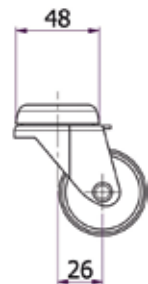
- Para aplicaciones donde se requiere una rueda fuerte de resistencia baja



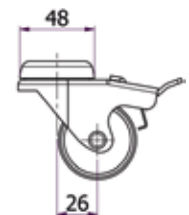
NUEVO



Sin frenos



Con frenos



Referencia	Diám. Rueda	Capacidad de carga aproximada en kgs	Con freno	Cantidad Estándar por Bolsa
491131	50	70	No	40
491132	50	70	Si	40

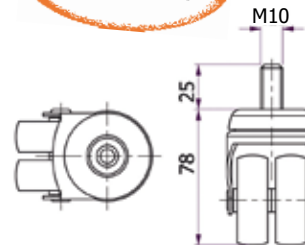
Ruedas Gemelas de Goma negra con Espiga Roscada

SR 5628

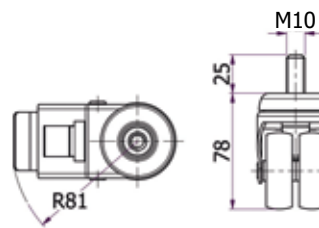
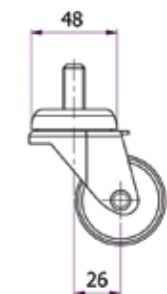
- Para aplicaciones donde se requiere una rueda fuerte de resistencia media
- Carcasa basculante de acero prensado con horquilla con doble hilera de bolas y agujero para perno
- Se suministra con o sin frenos
- Carcasa de acero zincado



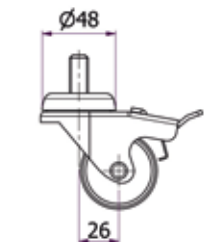
NUEVO



Sin frenos



Con frenos

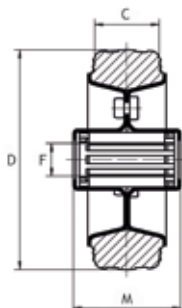
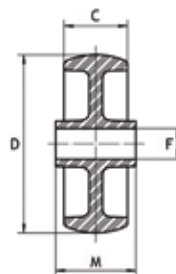


Referencia	Dimensiones (mm)		Tipo de Rosca	Capacidad de carga aproximada en kgs	Con freno	Cantidad Estándar por Bolsa
	Diám. Rueda	Longitud de Rosca (mm)				
491133	50	25	M10	70	No	36
491134	50	25	M10	70	Si	36

Ruedas de Recambio

SR 5629

- Adecuado para el mantenimiento de ruedas

Nylon blanco, rodamiento plano

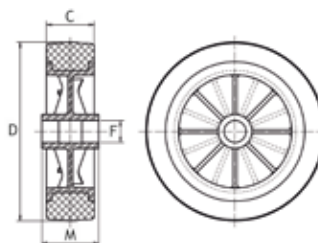
Referencia	Dimensiones (mm)				Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	F	M	C		
491138	50	8	21.5	17.0	55	48
491139	60	10	27.0	22.0	60	48
491140	75	10	27.0	23.0	80	48
491141	80	10	27.0	22.0	80	48
491142	100	12	32.0	27.0	90	44

Compatible con Ruedas SR 5600- SR 5614

Neumático de Goma negra, Rodamiento central de Acero

Referencia	Dimensiones (mm)				Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	F	M	C		
491135	80	12	39.0	25.0	50	48
491136	100	12	39.0	30.0	70	36
491137	125	15	44.0	37.5	110	20

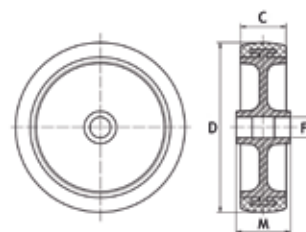
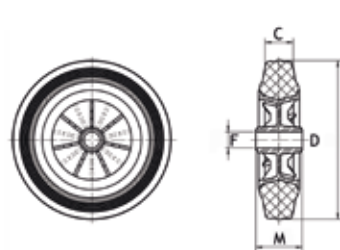
Compatible con Ruedas SR 5615- SR 5620



Goma gris natural, Centro de Plástico - Rodamiento plano

Referencia	Dimensiones (mm)				Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	F	M	C		
491143	60	10	27.0	20.0	60	48
491144	80	10	27.0	22.0	60	48
491145	100	12	32.0	28.0	80	48

Compatible con Ruedas SR 5600- SR 5614



Neumático de Goma negra, Centro de Plástico. Rodamiento plano

Referencia	Dimensiones (mm)				Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	F	M	C		
491146	80	12	39.0	25.0	50	48
491147	100	12	39.0	30.0	70	36
491148	125	15	44.0	37.5	100	20

Compatible con Ruedas SR 5615- SR 5620

Goma sintética, Centro de Plástico -Rodamiento plano

Referencia	Dimensiones (mm)				Capacidad de carga aproximada en kgs	Cantidad Estándar por Bolsa
	D	F	M	C		
491149	50	8	21.5	19.0	40	68
491150	63	10	27.0	22.0	60	48
491151	75	10	27.0	24.0	60	48
491152	80	10	27.0	22.0	60	48
491153	100	12	32.0	27.0	80	48

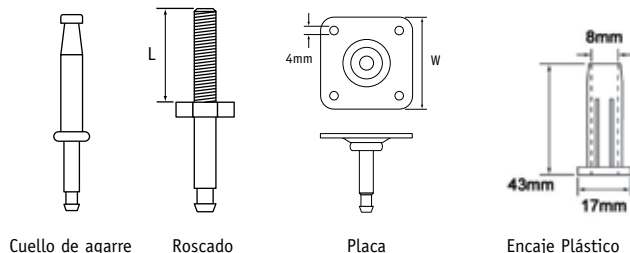
Compatible con Ruedas SR 5600- SR 5614

Ruedas Ligeras de 32mm. - Encapuchadas

SR 1547

Nylon Negro

- Acabado erosionado
- Fácil acción de rodamiento
- Opcionales sistemas de montaje



Ruedas Gemelas Ligeras de 32mm.

Referencia	Diám. Rueda	Encapuchado	Con freno	Máxima Carga Estática Soportada (kg)	Cantidad Estándar por Bolsa
500300	32	Si	No	30	150

Características de las Ruedas Gemelas Ligeras de 32mm.

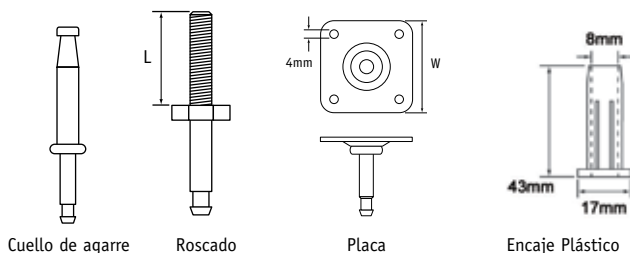
Referencia	Tipo	Dimensiones (mm)	Cantidad Estándar por Bolsa
500318	Placa de Montaje	35x35 (W)	150
500319	Vástago Roscado	M8x15 (L)	150
500321	Vástago Roscado	M8x25 (L)	150
500320	Vástago del Cuello de Agarre	38 (L)	150
500316	Encaje Plastico para el Vástago del Cuello de Agarre	-	900

Ruedas Gemelas de 40mm. - Sin capucha

SR 1547

Nylon Negro

- Acabado erosionado
- Fácil acción de rodamiento
- Opciones de distintos sistemas de montaje



Ruedas Gemelas sin Carcasa de 40mm.

Referencia	Diám. Rueda	Encapuchado	Con freno	Máxima Carga Estática Soportada (kg)	Cantidad Estándar por Bolsa
500301	40	No	No	50	150

Características de las Ruedas Gemelas sin Carcasa de 40mm.

Referencia	Tipo	Dimensiones (mm)	Cantidad Estándar por Bolsa
500323	Placa de Montaje	35x35 (W)	150
500322	Vástago Roscado	M8x15 (L)	150
500325	Vástago Roscado	M8x25 (L)	150
500324	Vástago para el cuello de agarre	38 (L)	150
500316	Encaje Plastico para el Vástago del Cuello de Agarre	-	900

Las cargas de peso recomendadas en este catálogo son solamente como guía y asumiendo que las ruedas son utilizadas en ambiente de trabajo normal con suelos suaves y en condiciones razonables.

Los suelos irregulares causarán incremento en las cargas de trabajo. Se debe especificar las ruedas de alta capacidad para estos casos.

La capacidad de carga de las ruedas puede ser seriamente dañada si las ruedas tienen un mal uso o pobre mantenimiento, por ejemplo si son utilizadas en exteriores o con ambientes cáusticos.

Ruedas Gemelas de 40mm - Encapuchadas

SR 1547

Nylon Negro

- Acabado erosionado
- Fácil acción de rodamiento
- Opciones de sistemas de montaje
- Disponibles versiones estándar y de alta resistencia

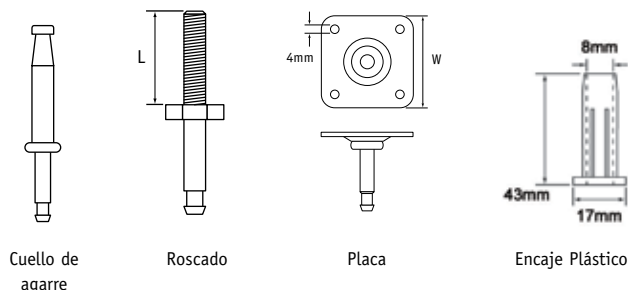


Ruedas Gemelas Encapuchadas de 40mm.

Referencia	Diám. Rueda	Encapuchado	Con freno	Máxima Carga Estática Soportada (kg)	Cantidad Estándar por Bolsa
500302	40	Si	No	44	150
500303	40	Si	Si	44	150
500304	40	Si	No	50	150
500305	40	Si	Si	50	150

Características de las Ruedas Gemelas Encapuchadas de 40mm.

Referencia	Tipo	Dimensiones (mm)	Cantidad Estándar por Bolsa
500318	Placa de Montaje	35x35 (W)	150
500319	Vástago Roscado	M8x15 (L)	150
500321	Vástago Roscado	M8x25 (L)	150
500320	Vástago del Cuello de Agarre	38 (L)	150
500316	Encaje Plastico para el Vástago del Cuello de Agarre	-	900



Ruedas Gemelas de 50mm. - Encapuchadas

SR 1547

Nylon Negro

- Acabado Erosionado
- Facil acción de deslizamiento
- Opción de montaje con vástagos
- Disponibles opciones estándar y de alta resistencia

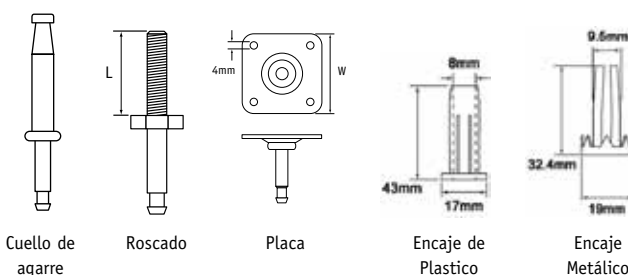


Ruedas Gemelas Roscadas Encapuchadas 50mm

Referencia	Diám. Rueda	Encapuchado	Con freno	Máxima Carga Estática Soportada (kg)	Cantidad Estándar por Bolsa
500306	50	Si	No	60	100
500307	50	Si	Si	60	100
500308	50	Si	No	80	100
500309	50	Si	Si	80	100

Cartacterísticas de las Ruedas Gemelas Encapuchadas de 50mm.

Referencia	Tipo	Dimensiones (mm)	Cantidad Estándar por Bolsa
500311	Placa de Montaje	38x38 (W)	100
500310	Vástago Roscado	M8x15 (L)	100
500313	Vástago Roscado	M8x25 (L)	100
500314	Vástago Roscado	M10x15 (L)	100
500315	Vástago Roscado	M10x25 (L)	100
500312	Vástago del Cuello de Agarre	38 (L)	100
500316	Encaje Plastico para el Vástago del Cuello de Agarre	-	900
500317	Encaje Metálico para el Vástago del Cuello de Agarre	-	300



Los pesos de carga indicados en el catálogo son con el propósito de guía nada más y asumiendo que las ruedas son utilizadas en un ambiente normal de trabajo con suelos suaves y unas condiciones razonables.

Los suelos irregulares causan mayores cargas de trabajo a las ruedas. En estos casos se debe especificar antes de elegir las ruedas.

La capacidad de carga de las ruedas puede ser altamente dañada si las ruedas son mal utilizadas o no mantenidas, por ejemplo si se utilizan en exteriores o en ambientes cáusticos

Patas para maquinaria Acero Inoxidable y Acero Templado



***Todas
disponibles
para entregas
inmediatas***

www.mossexpress.es

1

Fácil de Solicitar

Nuestras líneas están abiertas de **Lunes a Jueves de 9:00am a 5:30pm**

Viernes de 9:00am a 3:00pm

Para pedidos, muestras gratuitas, ofertas sin compromiso o consejo acerca de nuestros productos, se ruega contactarnos en:

Tel.: **902 178 001** Fax: **902 627 871**

Email: ventas@mossexpress.es

Web: www.mossexpress.es – Online en cualquier momento



2

Servicio de Muestras GRATUITAS

Para ayudarle a elegir el componente industrial adecuado, contactar con nuestro atento equipo de Atención al Cliente, que estará encantado de proporcionar información y asesoramiento sobre la aplicación de nuestros productos. Use nuestro servicio de muestras gratuitas, sin compromiso, para evaluar los productos para su aplicación. Para ayudarle a elegir el producto adecuado, ¿por que no utilizar la oportunidad de probarlo antes de comprarlo? Utilice nuestro GRATUITO, sin compromiso servicio de muestras para evaluar los productos a su aplicación. Simplemente llámenos al 902 178 001 o visite www.mossexpress.es

Para Condiciones Generales de Venta visítenos en: www.mossexpress.es



3

Entregas Inmediatas

Hoy, nuestros modernos almacenes nos permiten mantener cerca de 500 millones de componentes en stock.

Esto nos permite una rápida respuesta a sus pedidos con entregas al día siguiente, en la mayoría de los casos.



4

Amplia Gama de Productos La gama completa MOSS incluye más de 1.400 nuevos componentes.

Estamos encantados de ofrecer más de 12.500 piezas estándar en nuestro nuevo catálogo, por lo que la gama actual es la más grande de nuestra historia!

Todos nuestros productos se mantienen en stock y están disponibles para envío inmediato.



5

Nivel de Acreditación

Moss se compromete a utilizar los sistemas reconocidos de gestión para demostrar su compromiso de ofrecer calidad, servicio, un ambiente de trabajo seguro y saludable y que cumpla sus obligaciones ambientales en toda la empresa.

Moss Express es una marca comercial de Filtrona Plásticos, S.A., la cual es a su vez una afiliada de Moss Plastic Parts, Ltd. Las instalaciones de Moss Plastic Parts, Ltd., en Kidlington, Oxon están:





COMPONENTES QUE FACILITAN SU TRABAJO

Tel: 902 178 001

Fax: 902 627 871

Email: ventas@mossexpress.es

Web: www.mossexpress.es

Moss Express - Barcelona
Pol. Ind. Can Salvatella, Avda
Torre Mateu, 129
08210 Barberà del Vallès

Moss Express - Madrid
Pol. Ind. Pinares Llanos
Cerrajeros 13
28670 Villaviciosa de Odón

