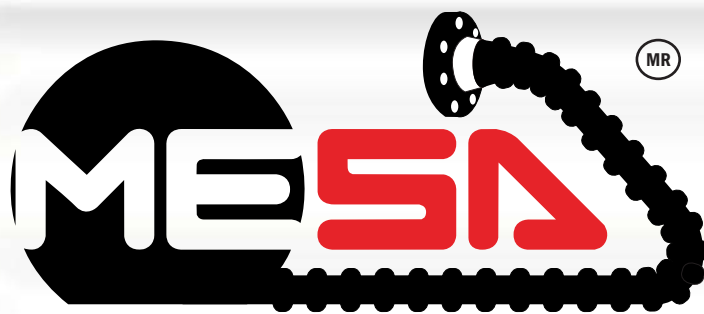


CATALOGO



Mangueras Especializadas S.A.



Hidráulica y Neumática Chassin, S.A. de C.V. e-mail: chassinconexiones@prodigy.net.mx
Carretera Panamericana Celaya - Salamanca Km. 1, Celaya, Guanajuato.
Tels: 01 (461) 609.0977 609.1910 615.5910

GARANTÍA



MANGUERAS ESPECIALIZADAS, S.A. Garantiza sus productos contra cualquier defecto de fabricación, materiales y mano de obra, certificando que las materias primas utilizadas en los mismos son de primera calidad.



Esta garantía cubre cualquier cambio o reparación si fuera necesario, siempre que se verifique que el producto fue usado adecuadamente y dentro de un plazo de 6 meses a partir de su compra.



La garantía queda sin efecto si el producto es maltratado, utilizado con abuso o bien usado para un servicio para el cual no ha sido diseñado.



La garantía se hará efectiva a través de nuestros vendedores o directamente en nuestras oficinas, con previo aviso .

Mangueras Especializadas S.A.



Para la aplicación de esta garantía requerimos que se anexe copia de la factura y una breve descripción de las condiciones de operación durante el momento de la falla.

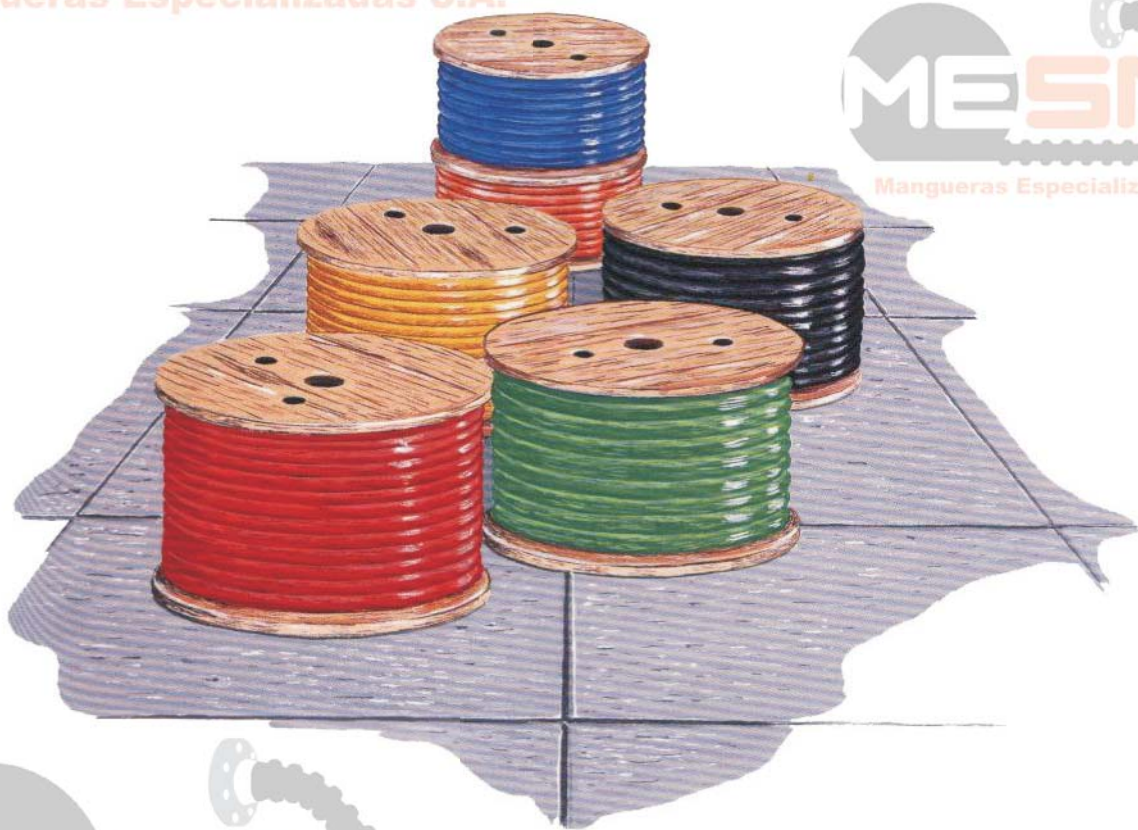


Mangueras Especializadas S.A.



Hidráulica y Neumática Chassin, S.A. de C.V. e-mail: chassinconexiones@prodigy.net.mx
Carretera Panamericana Celaya - Salamanca Km. 1, Celaya, Guanajuato.
Tels: 01 (461) 609.0977 609.1910 615.5910

Capítulo B



Manguera para Agua y Aire



Hidráulica y Neumática Chassin, S.A. de C.V. e-mail: chassinconexiones@prodigy.net.mx
Carretera Panamericana Celaya - Salamanca Km. 1, Celaya, Guanajuato.
Tels: 01 (461) 609.0977 609.1910 615.5910



MESA Super Servicio Negra

Manguera flexible y ligera diseñada para conducir agua y aire en uso industrial, muy durable y versátil. Cubierta con excelente resistencia a la abrasión, al intemperismo.



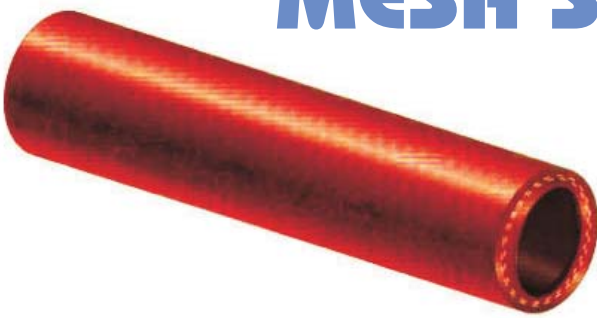
MESA SUPERSERVICIO								
CLAVE	DIAMETRO				NUMERO DE CAPAS	PRESION DE TRABAJO		PESO Kg/m.
	INTERIOR		EXTERIOR			Kg/cm ²	PSI	
	mm.	pulg	mm.	pulg				
MSS-15206N	6.30	1/4	13.00	0.51	2	14.10	200	0.134
MSS-15209N	9.50	3/8	16.50	0.65	2	14.10	200	0.208
MSS-15213N	12.70	1/2	21.00	0.83	2	14.10	200	0.313
MSS-15216N	15.90	5/8	24.50	0.96	2	14.10	200	0.358
MSS-15219N	19.00	3/4	28.00	1.10	2	14.10	200	0.477
MSS-91025N	25.40	1	35.00	1.38	2	14.10	200	0.656

Temperatura de operación: -40 °C a 95 °C

Construcción: Tubo: Hule sintético EPDM, en color negro.
Refuerzo: Varias espirales de hilo de poliéster embebido.
Cubierta: Hule sintético EPDM, en color negro.

Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 100 metros.

MESA Super Servicio Roja



Manguera flexible y ligera diseñada para conducir agua y aire en uso industrial, muy durable y versátil. Cubierta con excelente resistencia a la abrasión, al intemperismo.

Temperatura de operación: -40 °C a 95 °C

Construcción: Tubo: Hule sintético EPDM, en color negro.
Refuerzo: Varias espirales de hilo de poliéster embebido.
Cubierta: Hule sintético EPDM, en color rojo.

Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 100 metros.

MESA SUPERSERVICIO ROJA								
CLAVE	DIAMETRO				NUMERO DE CAPAS	PRESION DE TRABAJO		PESO Kg/m.
	INTERIOR		EXTERIOR			Kg/cm²	PSI	
	mm.	pulg.	mm.	pulg.				
MSS-15206R	6.30	1/4	13.00	0.51	2	14.10	200	0.134
MSS-15209R	9.50	3/8	16.50	0.65	2	14.10	200	0.208
MSS-15213R	12.70	1/2	21.00	0.83	2	14.10	200	0.313
MSS-15216R	15.90	5/8	24.50	0.96	2	14.10	200	0.358
MSS-15219R	19.00	3/4	28.00	1.10	2	14.10	200	0.477
MSS-91025R	25.40	1	35.00	1.38	2	14.10	200	0.656

MESA Yeo 300

Manguera reforzada para aplicaciones generales de agua, aire y algunos fluidos ligeros como soluciones de aspersión agrícola. Posee una cubierta altamente resistente a la abrasión y al medio ambiente agresivo de plantas químicas y petroquímicas.



Temperatura de operación: -40 °C a 95 °C

Construcción: **Tubo:** Hule sintético EPDM, en color negro.
Refuerzo: Varias espirales de hilo de poliéster embebido.
Cubierta: Hule sintético EPDM, en color negro.

Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 100 metros.

MESA YEO 300

CLAVE	DIAMETRO				NUMERO DE CAPAS	PRESION DE TRABAJO	
	INTERIOR		EXTERIOR			Kg/cm²	PSI
	mm.	pulg	mm.	pulg			
MY3-010000-0	6.30	1/4	15.05	0.59	2	21.12	300
MY3-010000-0	9.50	3/8	18.22	0.72	2	21.12	300
MY3-0100013-1	12.70	1/2	22.21	0.88	2	21.12	300
MY3-0100016-0	15.90	5/8	25.38	1.00	2	21.12	300
MY3-0100019-0	19.00	3/4	29.34	1.16	2	21.12	300
MY3-0100025-0	25.40	1	38.07	1.50	2	21.12	300



MESA Hydro

Manguera flexible y ligera para conducir agua y aire en uso industrial o particular. Cubierta con buena resistencia a la abrasión y al intemperismo.



Temperatura de operación: -20 °C a 65 °C

Construcción: Tubo: PVC en color negro.
 Refuerzo: Varias espirales de hilo de poliéster embebido.
 Cubierta: PVC en color negro.

Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 100 metros.

MESA HYDRO

CLAVE	DIAMETRO				NUMERO DE CAPAS	PRESION DE TRABAJO		PESO Kg/m.
	INTERIOR		EXTERIOR			Kg/cm²	PSI	
	mm.	pulg	mm.	pulg				
MHN-15206	6.30	1/4	12.69	0.50	2	17.62	250	0.129
MHN-15209	9.50	3/8	16.24	0.64	2	17.62	250	0.181
MHN-15213	12.70	1/2	19.82	0.78	2	17.62	250	0.243
MHN-15216	15.90	5/8	23.00	0.91	2	17.62	250	0.293
MHN-15209	19.00	3/4	29.59	1.17	2	14.10	200	0.356
MHN-76025	25.40	1	33.71	1.33	2	10.50	150	0.479



PVC Transparente



Manguera de PVC transparente, extremadamente ligera y flexible. Ideal para conducir agua, aire y gases a presiones y temperaturas ambientales.

Temperatura de operación: -40 °C a 65 °C

Construcción: Tubo: PVC en color transparente.
Refuerzo: Ninguno.
Cubierta: PVC en color transparente.

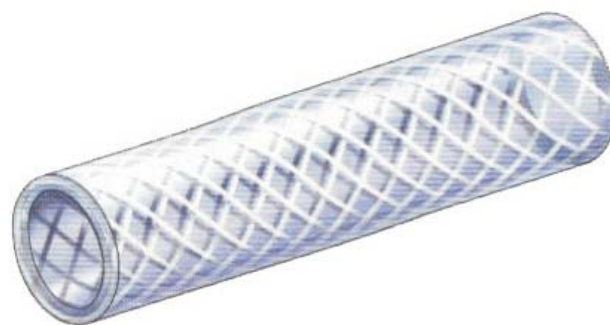
Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 50 y 100 metros.

PVC TRANSPARENTE

CLAVE	DIAMETRO INTERIOR		LONGITUD ROLLO	NUMERO DE CAPAS
	mm.	pulg		
PVC-10004	4.80	3/16	100	0
PVC-10006	6.30	1/4	100	0
PVC-10008	7.90	5/16	100	0
PVC-10009	9.50	3/8	100	0
PVC-10012	12.70	1/2	100	0
PVC-10015	15.90	5/8	100	0
PVC-10019	19.00	3/4	100	0
PVC-50025	25.40	1	50	0
PVC-50032	31.70	1 1/4	50	0
PVC-500038	38.10	1 1/2	50	0
PVC-500051	50.80	2	50	0

PVC Tramada

Manguera de PVC transparente, extremadamente ligera y flexible. Ideal para conducir agua, aire y gases a presiones medianas y temperaturas ambientales.



PVC TRAMADA

CLAVE	DIAMETRO INTERIOR		LONGITUD ROLLO	NUMERO DE CAPAS
	mm.	pulg		
PVT-10006	6.30	1/4	100	1
PVT-10008	7.90	5/16	100	1
PVT-10009	9.50	3/8	100	1
PVT-50012	12.70	1/2	60	1
PVT-50015	15.90	5/8	100	1
PVT-50019	19.00	3/4	100	1
PVT-50025	25.40	1	50	1
PVT-50031	31.70	1 1/4	50	1
PVT-50038	38.10	1 1/2	50	1

Temperatura de operación: -40 °C a 65 °C

Construcción: Tubo: PVC en color transparente.
Refuerzo: Varias espirales de hilo de poliéster embebido.
Cubierta: PVC en color transparente.

Longitudes disponibles: Disponible en rollos de 50 y 100 metros.



Mangueras Especializadas S.A.

OFICINA MATRIZ

**Calle Yaquis No. 67, Col Santa Cruz Acatlán
Naucalpan, Edo. De México. C.P. 53150**

Tels.: 5371-0100

FAX: 5371 -0110 / 5371-0115

mesapla@prodigy.net.mx

mesa-ventas@webtelmex.net.mx

mesaint@prodigy.net.mx



DISEÑO GRÁFICO:

**L.D.G. ALEJANDRO HUAZO
L.D.G. GUSTAVO MOY LARA**



Hidráulica y Neumática Chassin, S.A. de C.V. e-mail: chassinconexiones@prodigy.net.mx
Carretera Panamericana Celaya - Salamanca Km. 1, Celaya, Guanajuato.
Tels: 01 (461) 609.0977 609.1910 615.5910