

GOODEAGLEFLEX[®]

INDUSTRIAL HOSE



Edición Septiembre 2025
Revisión 2
Catálogo Línea Manguera Industrial

CATÁLOGO MANGUERA INDUSTRIAL



MANGUERA *EAGLE* MULTIPURPOSE HOSE BLACK 200 LBS



APLICACIONES

Aplicaciones para aire y agua que requieren una alta flexibilidad. Ideal para la industria en general, minería, construcción, agricultura, reparación de vehículos y operaciones en planta.

Excelente resistencia al medio ambiente y al ozono.

Adecuado para pulverización agrícola ligera, tales como soluciones diluidas de herbicidas

TEMPERATURA

-40°C a 93°C (-40°F a 200°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo y cubierta cumplen con ARPM (clase C) de baja resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase C) de baja resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo P (EPDM) color negro

Todos los diámetros hasta 1/2" tienen perforaciones hasta en la cubierta

CONEXIONES

Tipo GLX, Latón

MANGUERA EAGLE BLACK 200 LBS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESTÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-EMN200-019	3/16"	---	---	---	13.8	200	---	---	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-025	1/4"	6.4	0.5	12.7	13.8	200	76.2	0.134	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-031	5/16"	7.9	0.53	13.5	13.8	200	76.2	0.134	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-038	3/8"	9.5	0.66	16.8	13.8	200	76.2	0.209	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-050	1/2"	12.7	0.81	20.6	13.8	200	127.0	0.283	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-063	5/8"	15.9	0.97	24.6	13.8	200	152.4	0.388	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-075	3/4"	19.1	1.11	28.2	13.8	200	152.4	0.343	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-100	1"	25.4	1.4	35.6	13.8	200	203.2	0.716	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-125	1 1/4"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-150	1 1/2"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN200-200	2"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	NEGRO	-

MANGUERA *EAGLE* MULTIPURPOSE HOSE BLACK 300 LBS



APLICACIONES

Aplicaciones para aire y agua que requieren una alta flexibilidad. Ideal para la industria en general, minería, construcción, agricultura, reparación de vehículos y operaciones en planta.

Excelente resistencia al medio ambiente y al ozono.

Adecuado para pulverización agrícola ligera, tales como soluciones diluidas de herbicidas

TEMPERATURA

-40°C a 93°C (-40°F a 200°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo y cubierta cumplen con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo P (EPDM) color negro

Todos los diámetros hasta 1/2" tienen perforaciones hasta en la cubierta

CONEXIONES

Tipo GLX, Latón

MANGUERA EAGLE BLACK 300 LBS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-EMN300-019	3/16"	---	---	---	20.7	300	---	---	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-025	1/4"	6.4	0.62	15.7	20.7	300	76.20	0.119	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-031	5/16"	---	---	---	20.7	300	---	---	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-038	3/8"	9.5	0.66	16.8	20.7	300	76.20	0.209	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-050	1/2"	12.7	0.81	20.6	20.7	300	127.0	0.283	100 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-063	5/8"	---	---	---	20.7	300	---	---	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-075	3/4"	19.1	1.15	29.2	20.7	300	152.4	0.522	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-100	1"	25.4	1.48	37.6	20.7	300	203.2	0.880	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-125	1 1/4"	31.8	1.73	43.9	20.7	300	254.0	1.014	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-150	1 1/2"	38.1	1.98	50.3	20.7	300	304.8	1.268	50 MT	NEGRO	-
E-I-EMN300-200	2"	---	---	---	20.7	300	---	---	50 MT	NEGRO	-

MANGUERA *EAGLE* MULTIPURPOSE HOSE RED 200 LBS



APLICACIONES

Aplicaciones para aire y agua que requieren una alta flexibilidad. Ideal para la industria en general, minería, construcción, agricultura, reparación de vehículos y operaciones en planta.

Excelente resistencia al medio ambiente y al ozono.

Adecuado para pulverización agrícola ligera, tales como soluciones diluidas de herbicidas

TEMPERATURA

-40°C a 93°C (-40°F a 200°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo y cubierta cumplen con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo P (EPDM) color rojo

Todos los diámetros hasta 1/2" tienen perforaciones hasta en la cubierta

CONEXIONES

Tipo GLX, Latón

MANGUERA EAGLE RED 200 LBS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-EMR200-019	3/16"	---	---	---	13.8	200	---	---	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-025	1/4"	6.4	0.5	12.7	13.8	200	76.2	0.134	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-031	5/16"	7.9	0.53	13.5	13.8	200	76.2	0.134	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-038	3/8"	9.5	0.66	16.8	13.8	200	76.2	0.209	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-050	1/2"	12.7	0.81	20.6	13.8	200	127.0	0.283	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-063	5/8"	15.9	0.97	24.6	13.8	200	152.4	0.388	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-075	3/4"	19.1	1.11	28.2	13.8	200	152.4	0.343	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-100	1"	25.4	1.4	35.6	13.8	200	203.2	0.716	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-125	1 1/4"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-150	1 1/2"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR200-200	2"	---	---	---	13.8	200	---	---	50 MT	ROJO	-

MANGUERA EAGLE MULTIPURPOSE HOSE RED 300 LBS



MULTIPROPOSITO

APLICACIONES

Aplicaciones para aire y agua que requieren una alta flexibilidad. Ideal para la industria en general, minería, construcción, agricultura, reparación de vehículos y operaciones en planta.

Excelente resistencia al medio ambiente y al ozono.

Adecuado para pulverización agrícola ligera, tales como soluciones diluidas de herbicidas

TEMPERATURA

-40°C a 93°C (-40°F a 200°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo y cubierta cumplen con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase c) de baja resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo P (EPDM) color rojo

Todos los diámetros hasta 1/2" tienen perforaciones hasta en la cubierta

CONEXIONES

Tipo GLX, Latón

MANGUERA EAGLE RED 300 LBS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-EMR300-019	3/16"	---	---	---	20.7	300	---	---	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-025	1/4"	6.4	0.62	15.7	20.7	300	76.20	0.119	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-031	5/16"	---	---	---	20.7	300	---	---	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-038	3/8"	9.5	0.66	16.8	20.7	300	76.20	0.209	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-050	1/2"	12.7	0.81	20.6	20.7	300	127.0	0.283	100 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-063	5/8"	---	---	---	20.7	300	---	---	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-075	3/4"	19.1	1.15	29.2	20.7	300	152.4	0.522	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-100	1"	25.4	1.48	37.6	20.7	300	203.2	0.880	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-125	1 1/4"	31.8	1.73	43.9	20.7	300	254.0	1.014	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-150	1 1/2"	38.1	1.98	50.3	20.7	300	304.8	1.268	50 MT	ROJO	-
E-I-EMR300-200	2"	---	---	---	20.7	300	---	---	50 MT	ROJO	-

MANGUERA EAGLE SAE100R6 PARA AIRE AM



APLICACIONES

Líneas para aire en estaciones de servicio, plantas y compresoras pequeñas en aplicaciones de aire.

TEMPERATURA

-20°C a +92°C en servicio continuo

ESPECIFICACIONES

Normas SAE100R6

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C (Nitrilo) color negro resistente a los aceites

Refuerzo: Trenzado con poliéster de alta resistencia a la tensión

Cubierta: Tipo C (Nitrilo) color mostaza, de excelente resistencia a la intemperie y alta durabilidad, con acabado en venda

MULTIPROPOSITO

MANGUERA EAGLE SAE100R6 EAGLE PARA AIRE AM

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-AIR-M-025	1/4"	6.4	0.50	12.7	17.2	250	76.2	0.118	100 MT	MOSTAZA	-
E-I-AIR-M-038	3/8"	9.5	0.65	16.51	17.2	250	76.2	0.173	100 MT	MOSTAZA	-
E-I-AIR-M-050	1/2"	12.7	0.75	19.05	17.2	250	76.2	0.212	100 MT	MOSTAZA	-

MANGUERA *EAGLE* SERVICE STATION AIR



APLICACIONES

Aplicaciones que requieren de una manguera de uso rudo, para manejo de aire, que soporte variaciones frecuentes de presión, resista aceite, sea flexible y con cubierta resistente a la intemperie ya la abrasión

TEMPERATURA

-40°C a +82°C (-40°F a 180°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo: RMA Clase B Media resistencia a aceites.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C (Nitrilo) color negro de alta resistencia a derivados del petroleo.

Refuerzo: Lona textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación mas alambre helicoidal de alta resistencia

Cubierta: Tipo D (SBR) color rojo de excelente resistencia a la abrasión y alta durabilidad.

MANGUERA EAGLE SERVICE STATION AIR

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-78B-025	1/4"	6.4	0.5	12.70	12.9	187.5	76.2	0.132	100 MT	ROJO	-

MANGUERA EAGLE BLUE BM PVC



APLICACIONES

Manguera de PVC reforzada con hilo tipo poliéster, auto extingible. suministro de aire en la industria, sistemas de espray, equipos neumáticos y compresores

TEMPERATURA

-5°C a 60°C

ESPECIFICACIONES

Auto extingible

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

Refuerzo: N/A

Cubierta: Tipo G (PVC)

CONEXIONES

Lock-on, Latón

MULTIPROPOSITO

MANGUERA EAGLE BLUE BM PVC

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-BM250PVC-025	1/4"	6.4	0.50	12.70	17.24	250	76.2	0.125	100 MT	AZUL	-
E-I-BM250PVC-050	1/2"	12.7	0.88	22.35	17.24	250	127	0.336	100 MT	AZUL	-
E-I-BM250PVC-075	3/4"	19.1	1.19	30.22	17.24	250	152.4	0.553	100 MT	AZUL	-
E-I-BM250PVC-100	1"	25.4	1.50	38.10	17.24	250	203.2	0.814	100 MT	AZUL	-

MANGUERA EAGLE PMX502



MULTIPROPOSITO

APLICACIONES

Aplicaciones en donde se requiere una manguera multiusos de una alta calidad con excelente resistencia a la abrasión, ideal para aire, aceites y algunos productos químicos. Ideal para la minería, perforación, construcción, avicultura, etc. Excelente resistencia al ozono y a la intemperie

TEMPERATURA

-40°C a 100°C (-40°F a 212°F)

ESPECIFICACIONES

La cubierta de la manguera es NO CONDUCTIVA (1 MΩ/in), El almacenaje y el uso pueden afectar a la resistencia eléctrica

Cumple con MSHA

Tubo cumple con ARPM (clase A) de alta resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase A) de alta resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C (Nitrilo)

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo C4 (Nitrilo carboxilado) en color amarillo

MANGUERA EAGLE PMX502

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-PMX502-038	3/8"	9.5	0.75	19.1	34.6	502	76	0.283	100 MT	AMARILLO	-
E-I-PMX502-050	1/2"	12.7	0.89	22.6	34.6	502	127	0.373	100 MT	AMARILLO	-
E-I-PMX502-075	3/4"	19.1	1.22	31.0	34.6	502	152	0.671	100 MT	AMARILLO	-
E-I-PMX502-100	1"	25.4	1.51	38.4	34.6	502	203	0.850	100 MT	AMARILLO	-

MANGUERA EAGLE PMX325 - NO CONDUCTIVA

MULTIPROPOSITO

APLICACIONES

Donde se requiere una manguera Premium con excelente flexibilidad y máxima resistencia al aire, agua, derivados del petróleo, kerosenos, combustibles (hasta 49°C) y lubricantes (hasta 100°C). Excelente resistencia al ozono y al ambiente. No recomendada para contacto constante con combustibles, no se recomienda para combustibles tipo Bio-Diesel

TEMPERATURA

-40°C a 100°C (-40°F a 212°F)

ESPECIFICACIONES

La cubierta de la manguera es NO CONDUCTIVA (1 MΩ/in), El almacenaje y el uso pueden afectar a la resistencia eléctrica

Tubo cumple con ARPM (clase A) de alta resistencia a los aceites

Cubierta cumple con ARPM (clase B) de mediana resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C (Nitrilo)

Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia

Cubierta: Tipo C2 (Nitrilo modificado) en color rojo
Tipo A (Cloropreno) color negro



MANGUERA EAGLE PMX325 - NO CONDUCTIVA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-19BPMXR-025	1/4"	6.4	0.5	12.7	22.4	325	76	0.123	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-031	5/16"	7.9	0.62	15.7	22.4	325	76	0.194	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-038	3/8"	9.5	0.69	17.5	22.4	325	76	0.219	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-050	1/2"	12.7	0.84	21.3	22.4	325	127	0.349	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-063	5/8"	15.9	0.94	23.9	22.4	325	152	0.358	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-075	3/4"	19.1	1.09	27.7	22.4	325	152	0.500	100 MT	ROJA	-
E-I-19BPMXR-0100	1"	25.4	1.35	34.3	22.4	325	203	0.664	100 MT	ROJA	-

MANGUERA EAGLE MULTI USOS AGUA AIRE



PRESENTACIÓN LONGITUD 3 METROS

EXTREMOS LISOS PARA UNA
MEJOR INSERCIÓN DE CONEXIONES

APLICACIONES

En descarga de agua, aire con o sin partículas suspendidas en servicio pesado que requieren una manguera con gran resistencia al desgaste, diámetros grandes y/o para presiones medias.

TEMPERATURA

-40° C a +66°C (-40°F a +150°F)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo D (SBR) color negro excelente resistencia a la abrasión.

Refuerzo: Envuelta con lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación refuerzo alambre en espiral.

Cubierta: Tipo D (SBR) color negro.
Excelente resistencia a la abrasión,

MANGUERA EAGLE MULTIUSOS AGUA AIRE

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	BAR	PSI	METROS		
E-I-35WT-0088	7/8"	22.20	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0100	1"	25.4	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0150	1 1/2"	38.1	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0200	2"	50.8	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0225	2 1/4"	57.2	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0250	2 1/2"	63.5	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0275	2 3/4"	69.9	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0300	3"	76.2	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0350	3 1/2"	88.9	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0400	4"	101.6	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0450	4 1/2"	114.3	10.3	150	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0500	5"	127.0	2.6	38	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0600	6"	152.4	2.1	30	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-0800	8"	203.2	1.7	25	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-1000	10"	254.0	1.7	25	3 MT	NEGRO	-
E-I-35WT-1200	12"	304.8	1.7	25	3 MT	NEGRO	-

MANGUERA *EAGLE* ROJA PARA ACETILENO 200 LBS



APLICACIONES

Para sistema de corte y soldadura base de oxígeno - acetileno,

Con cubierta roja para acetileno.

Construida bajo norma RMA/CGA SIR

TEMPERATURA

-40°C a +49°C (-40°F a 120°F) servicio continuo

ESPECIFICACIONES

Normas que cubre: Cumple con RMA/CGA VDR y IP-7 2008 CGA VDR

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM)

Refuerzo: Alambre de acero trenzado de alta resistencia.

Cubierta: Tipo P (EPDM)

MANGUERA *EAGLE* ROJA PARA ACETILENO

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-16B-200-R025	1/4"	6.4	0.53	13.5	13.8	200	76	0.146	100 MT	ROJO	-
E-I-16B-200-R038	3/8"	9.5	0.66	16.8	13.8	200	76	0.182	100 MT	ROJO	-

MANGUERA *EAGLE* VERDE PARA OXIGENO 200 LBS



APLICACIONES

Para sistema de corte y soldadura base de oxígeno - acetileno,

Con cubierta verde para oxígeno.

Construida bajo norma RMA/CGA SIR

TEMPERATURA

-40°C a +49°C (-40°F a 120°F) servicio continuo

ESPECIFICACIONES

Normas que cubre: Cumple con RMA/CGA VDR y IP-7 2008 CGA VDR

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM)

Refuerzo: Alambre de acero trenzado de alta resistencia.

Cubierta: Tipo P (EPDM)

MANGUERA *EAGLE* VERDE PARA OXIGENO

CÓDIGO <i>EAGLE</i>	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-16B-200-V025	1/4"	6.4	0.53	13.5	13.8	200	76	0.146	100 MT	VERDE	-
E-I-16B-200-V038	3/8"	9.5	0.66	16.8	13.8	200	76	0.182	100 MT	VERDE	-

MANGUERA GEMELA *EAGLE* ACETILENO / OXIGENO



APLICACIONES

Sistemas de corte y soldadura base de oxígeno - acetileno, donde se requiere doble línea para facilitar el manejo de las mangueras y reducir el riesgo de un accidente.

Una de las mangueras tiene cubierta en color roja para acetileno y la otra cubierta verde para oxígeno.

Construida bajo las normas RMA/CGA SIR

TEMPERATURA

-18°C a 120°C (0°F a 248°F)

ESPECIFICACIONES

Normas que cubre: Cumple con RMA/CGA VDR y IP-7 2008 CGA VDR

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro de alta resistencia a la temperatura, efectos ambientales y abrasión.

Refuerzo: Trenzado con fibras sintéticas de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación.

Cubierta: Tipo P (EPDM) de alta resistencia a la temperatura, efectos ambientales y abrasión. roja para acetileno y verde para oxígeno

MANGUERA GEMELA *EAGLE* ACETILENO / OXIGENO

CÓDIGO <i>EAGLE</i>	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-2B-025	1/4"	6.4	0.53	13.5	13.8	200	76	0.297	100 MT	VERDE/ROJO	-

MANGUERA EAGLE DESCARGA DE AGUA SERVICIO PESADO



APLICACIONES

En descarga de agua en servicio pesado que requieren una manguera con gran resistencia al desgaste, diámetros grandes y/o para presiones medias.

TEMPERATURA

-40° C a +66° C (-40° F a +150° F)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo D (SBR) color negro excelente resistencia a la abrasión

Refuerzo: Envuelta con lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación

Cubierta: Tipo D (SBR) color negro. Excelente resistencia a la abrasión,

MANGUERA EAGLE DESCARGA DE AGUA SERVICIO PESADO											
CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-35W-0050	1/2"	12.7	0.89	22.6	10.3	150	102	0.450	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0075	3/4"	19.1	1.14	29.0	10.3	150	152	0.512	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0100	1"	25.4	1.42	36.1	10.3	150	203	0.635	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0125	1 1/4"	31.8	1.67	42.4	10.3	150	254	0.771	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0150	1 1/2"	38.1	1.92	48.8	10.3	150	305	0.875	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0175	1 3/4"	44.5	2.17	55.1	10.3	150	356	1.005	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0200	2"	50.8	2.42	61.5	10.3	150	508	1.141	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0225	2 1/4"	57.2	2.67	67.8	10.3	150	584	1.271	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0250	2 1/2"	63.5	2.92	74.2	10.3	150	635	1.378	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0275	2 3/4"	69.9	3.17	80.5	10.3	150	711	1.512	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0300	3"	76.2	3.42	86.9	10.3	150	762	1.640	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0350	3 1/2"	88.9	3.94	100.1	10.3	150	889	2.215	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0400	4"	101.6	4.44	112.8	10.3	150	1219	2.505	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0450	4 1/2"	114.3	5.02	127.5	10.3	150	1372	3.454	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0500	5"	127.0	5.52	140.2	10.3	150	1524	3.818	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0600	6"	152.4	6.52	165.6	10.3	150	1829	4.534	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-0800	8"	203.2	8.78	223.0	10.3	150	2438	9.109	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-1000	10"	254.0	10.78	273.8	10.3	150	0	11.447	15 MT	NEGRO	-
E-I-35W-1200	12"	304.8	12.78	324.6	10.3	150	0	13.466	15 MT	NEGRO	-

MANGUERA EAGLE DESCARGA DE AGUA



APLICACIONES

En descarga de agua en servicio pesado que requieren una manguera con gran resistencia al desgaste, diámetros grandes y/o para presiones medias

TEMPERATURA

-40° C a +82° C (-40° F a +180° F)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo P (EPDM) color negro

Refuerzo: Envuelta con lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación

Cubierta: Tipo P (EPDM) en color negro

AGUA

MANGUERA EAGLE DE DESCARGA AGUA SERVICIO LÍGERO

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-35WL-0050	1/2"	12.7	0.80	20.3	7.6	110	102	0.291	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0075	3/4"	19.1	1.09	27.7	5.9	85	152	0.355	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0100	1"	25.4	1.30	33.0	4.4	64	203	0.431	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0125	1 1/4"	31.8	1.60	40.6	3.7	54	254	0.604	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0150	1 1/2"	38.1	1.85	47.0	3.4	50	305	0.704	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0175	1 3/4"	44.5	2.10	53.3	2.8	40	356	0.810	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0200	2"	50.8	2.35	59.7	2.3	34	508	0.913	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0225	2 1/4"	57.2	2.60	66.0	2.3	34	584	1.016	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0250	2 1/2"	63.5	2.85	72.4	2.1	30	635	1.123	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0275	2 3/4"	69.9	3.10	78.7	2.1	30	711	1.221	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0300	3"	76.2	3.35	85.1	2.1	30	762	1.324	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0350	3 1/2"	88.9	3.81	96.8	2.1	30	889	1.663	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0400	4"	101.6	4.31	109.5	2.1	30	1219	1.894	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0500	5"	127.0	5.31	134.9	2.1	30	1524	2.371	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0600	6"	152.4	6.31	160.3	2.1	30	1829	2.833	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-0800	8"	203.2	8.31	211.1	2.1	30	2438	3.743	15 MT	NEGRO	-
E-I-35WL-1000	10"	254.0	10.31	261.9	2.1	30	0	4.668	15 MT	NEGRO	-

MANGUERA EAGLE SUCCIÓN Y DESCARGA DE AGUA



APLICACIONES

En procesos donde se requiere manejar succión y descarga de agua. Por ejemplo, como ducto de entrada a bombas centrífugas o de diafragmas y para descarga de tanques y camiones. Su cubierta es muy resistente a la abrasión

TEMPERATURA

-40° C a +66°C (-40°F a +150°F)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo D (SBR) color negro excelente resistencia a la abrasión

Refuerzo: Envuelta con lona de Textil sintético de alta resistencia. Reforzada con alambre de acero de alta tenacidad en forma helicoidal, conductor de estática

Cubierta: Tipo D (SBR) en color negro. Excelente resistencia a la abrasión

AGUA

MANGUERA EAGLE SUCCIÓN DESCARGA DE AGUA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-100SB-0150	1 1/2"	38.1	1.96	49.88	10.3	150	152.4	1.184	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0200	2"	50.8	2.46	62.58	10.3	150	203.2	1.511	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0250	2 1/2"	63.5	3.00	76.25	10.3	150	254.0	1.998	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0300	3"	76.2	3.57	90.67	10.3	150	304.8	2.429	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0350	3 1/2"	88.9	4.01	101.85	10.3	150	400.1	2.792	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0400	4"	101.6	4.51	114.55	10.3	150	457.2	3.162	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-100SB-0600	6"	152.4	6.68	169.62	2.1	30	685.8	6.398	15.24 MT	NEGRO	-

MANGUERA EAGLE MULTIUSOS



APLICACIONES

Aplicaciones que requieren una manguera, de gran diámetro para la conducción o descarga de aire, agua, gasolina, kerosina y aceites lubricantes, además de resistencia a la intemperie y la abrasión

TEMPERATURA

-40°C a +82°C (-40 °F a +180 °F)

ESPECIFICACIONES

Tubo cumple con RMA Clase B de mediana resistencia a los aceites

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C2 (Nitrilo Modificado), color negro, resistente a la gasolina al aceite, grasas, intemperie ozono y a la abrasión

Refuerzo: Envuelta con refuerzo textil

Cubierta: Tipo C2 (Nitrilo Modificado), color rojo, resistente a la gasolina al aceite, grasas, intemperie ozono y a la abrasión. NO CONDUCTORA (Resistividad mayor a 1 M Ω / m).

MANGUERA EAGLE MULTIUSOS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-19W-125	1 1/4"	31.8	1.84	46.8	20.7	300.0	190.5	1.168	15.24 MT	ROJA	-
E-I-19W-150	1 1/2"	38.1	2.14	54.5	20.7	300.0	228.6	1.552	15.24 MT	ROJA	-
E-I-19W-200	2"	50.8	2.64	67.2	17.2	250.0	406.4	1.966	15.24 MT	ROJA	-

MANGUERA EAGLE SUCCIÓN DESCARGA DE GASOLINA



APLICACIONES

Aplicaciones de succión y descarga de combustibles como gasolina, diesel, combustóleo, derivados del petróleo y aceites donde se requiere de una manguera confiable y segura.

TEMPERATURA

-40°C a +82°C (-40°F a 180°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo: RMA Clase A Alta resistencia aceites.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo C (Nitrilo) color negro de alta resistencia a derivados del petróleo.

Refuerzo: Lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación mas alambre helicoidal de alta resistencia.

Cubierta: Tipo C2 (Nitrilo modificado), color verde, resistente a la gasolina, al aceite, grasas, intemperie, ozono y a la abrasión. Con tira verde en espiral.

MANGUERA EAGLE SUCCIÓN Y DESCARGA DE GASOLINA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-24HW-150	1 1/2"	38.1	1.92	48.8	10.3	150	178	1.066	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-24HW-200	2"	50.8	2.45	62.2	10.3	150	229	1.411	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-24HW-300	3"	76.2	3.53	89.7	10.3	150	457	2.550	15.24 MT	NEGRO	-
E-I-24HW-400	4"	101.6	4.53	115.1	8.6	125	610	3.326	15.24 MT	NEGRO	-

MANGUERA EAGLE QUÍMICOS - SUCCIÓN - DESCARGA



APLICACIONES

Transferencia y manejo de la gran mayoría de los productos químicos más usados en la industria, desde pipas, barcos, carros-tanque, barcasas, tanques de almacenamiento y/o plantas de proceso.

Se fabrica con alambre en forma helicoidal, lo cual le permite ser usada en aplicaciones a succión, seguir rutas con curvas cerradas y ser aterrizada eléctricamente

TEMPERATURA

-40°C a +121°C (-40°F a +250°F) servicio normal

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo K (Gatrón - polietileno reticulado) de alta resistencia a los productos químicos e intemperie.

el Gatron es un hule que no contamina ni colorea a la gran mayoría de productos químicos

Refuerzo: Envuelta con lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación. Reforzada con alambre de acero de alta tenacidad en forma helicoidal

Cubierta: Tipo P (EPDM) color negro de excelente resistencia a la intemperie ozono, a la abrasión y al calor

MANGUERA EAGLE QUÍMICOS - SUCCIÓN - DESCARGA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-45HW-150	1 1/2	38.1	2.1	53.7	13.8	200	152	1.35	15 MT	NEGRO	-
E-I-45HW-200	2"	50.8	2.64	67.1	13.8	200	203	1.87	15 MT	NEGRO	-
E-I-45HW-400	4"	101.6	4.80	17.5	10.3	150	457	4.55	15 MT	NEGRO	-

MANGUERA EAGLE

SUCCIÓN Y DESCARGA DE QUÍMICOS



QUÍMICAS

APLICACIONES

En transferencia de camiones cisterna, barcasas, barcos o tanques de almacenamiento de una variedad de productos químicos. Compatible con comercialmente Combustibles biodiésel disponibles hasta B-10

TEMPERATURA

-40° C a +149° C (-40°F a +300°F) servicio normal

ESPECIFICACIONES

Está diseñado para soportar temperaturas de fluido de + 149 ° C (+ 300 ° F); sin embargo, la calificación es dependiendo del producto químico específico transportado. Comuníquese con el Departamento de Aplicación de Productos de Denver (303) 744-5070 para cualquier producto químico por encima de + 52 ° C (+ 125 ° F). NORMAS: Cumple con los requisitos de la FDA

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo T (FEP) Fluoroetilenopropileno. Blanco

Refuerzo: Tejido sintético de alta resistencia con hélice de alambre de acero

Cubierta: Tipo P (EPDM). Corrugado azul con raya naranja

MANGUERA EAGLE SUCCIÓN DESCARGA DE QUÍMICOS

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-QUIS-SD-0075	3/4"	19.1	1.29	32.8	13.8	200	102	0.775	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0100	1"	25.4	1.56	39.6	13.8	200	127	0.940	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0150	1 1/2"	38.1	2.05	52.1	13.8	200	203	1.387	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0200	2"	50.8	2.55	64.8	13.8	200	229	1.700	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0250	2 1/2"	63.5	3.07	78.0	10.3	150	305	2.147	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0300	3"	76.2	3.59	91.2	10.3	150	457	2.640	30 MT	AZUL	-
E-I-QUIS-SD-0400	4"	101.6	4.66	118.4	8.6	125	610	3.877	30 MT	AZUL	-

MANGUERA EAGLE CHORRO DE ARENA



APLICACIONES

La conducción de arena, granalla metálica u de otros materiales abrasivos a alta velocidad, generalmente usados en los procesos de limpieza de partes fundidas y de maquinaria para ser pintada, como en los astilleros. Fácilmente manejable por su gran flexibilidad y ligereza. El material del tubo conduce las cargas electrostáticas generadas durante la operación lo que elimina el riesgo de sufrir una descarga eléctrica

TEMPERATURA

-40° C a +66°C (-40°F a +150°F)

ESPECIFICACIONES

Tubo estáticamente conductivo

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo D (Hule natural) color negro de excelente resistencia a la abrasión, alta durabilidad y conductor de corriente estática

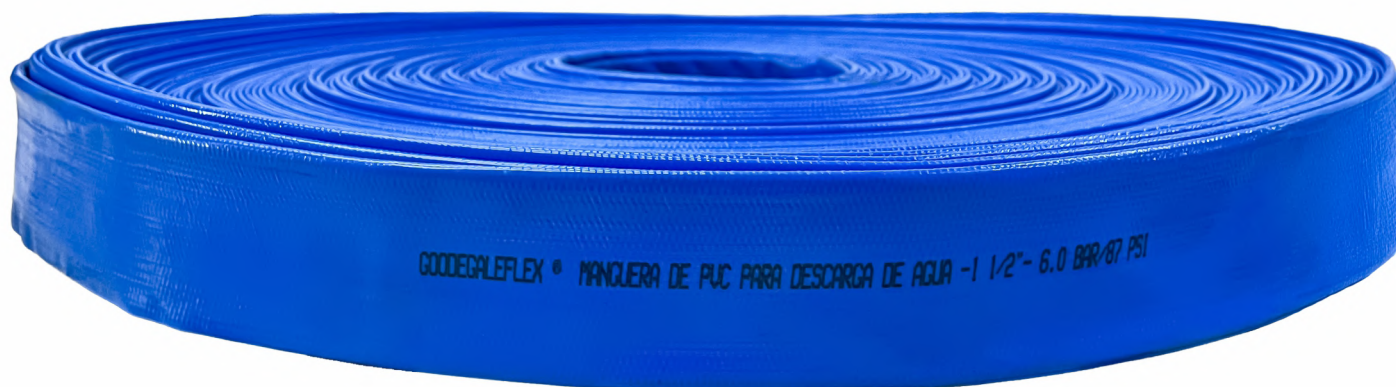
Refuerzo: Envuelta con lona de textil sintético de alta resistencia a la ruptura y bajo coeficiente de deformación

Cubierta: Tipo D (SBR) color negro de excelente resistencia a la abrasión, alta durabilidad

MANGUERA EAGLE CHORRO DE ARENA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-429W-125	1 1/4"	31.8	2.12	53.8	10.3	150	191	1.089	15.24 MT	NEGRO/AMARILLO	-
E-I-429W-150	1 1/2"	38.1	2.44	62.0	9.3	135	229	2.297	15.24 MT	NEGRO/AMARILLO	-
E-I-429W-200	2"	50.8	2.94	74.7	8.3	120	406	2.848	15.24 MT	NEGRO/AMARILLO	-
E-I-429W-300	3"	76.2	4.02	102.1	6.6	95	610	4.325	15.24 MT	NEGRO/AMARILLO	-

MANGUERA EAGLE PLANA AZUL DE DESCARGA DE AGUA



AGUA

APLICACIONES

Ideal para descarga de agua, desagüe y riego agrícola. Para descarga de agua a mediana y baja presión, desagües, riego agrícola.

TEMPERATURA

-15° C a +76° C

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

Refuerzo: Hilos de poliéster de 3 capas

Cubierta: Tipo G (PVC)

MANGUERA EAGLE PLANA AZUL DE DESCARGA DE AGUA

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MIN. A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-MPLANA-0150	1 1/2"	38.1	-	-	5.5	80	1.50	25.5	100 MT	AZUL	-
E-I-MPLANA-0200	2"	50.8	-	-	5.5	80	1.50	33.2	100 MT	AZUL	-
E-I-MPLANA-0300	3"	76.2	-	-	5.5	80	1.60	49.1	100 MT	AZUL	-
E-I-MPLANA-0400	4"	101.6	-	-	4.8	70	1.70	71.8	100 MT	AZUL	-
E-I-MPLANA-0600	6"	152.4	-	-	4.1	60	1.91	117.7	100 MT	AZUL	-

MANGUERA EAGLE MASTERFLEX VERDE



APLICACIONES

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc, elementos que le confieren las flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida, Superficie interna lisa, buena resistencia en aspiración e impulsión Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a gran numero de productos químicos

Para succión y descarga de agua en: Riego agrícola, aspiración e impulsión de agua, abono estiércol e insecticidas

Superficie Interna y Externa Lisa (1/2" a 3 1/2");
Facilita ajustes de las abrazaderas
Superficie Interna y Externa Corrugada (4" a 10");
Mejora la flexibilidad

TEMPERATURA

-10°C a 60°C

ESPECIFICACIONES

La presión de vacío que puede soportar es de 24 in Hg

Tolerancia +3% (aplica para diámetro interior y exterior)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

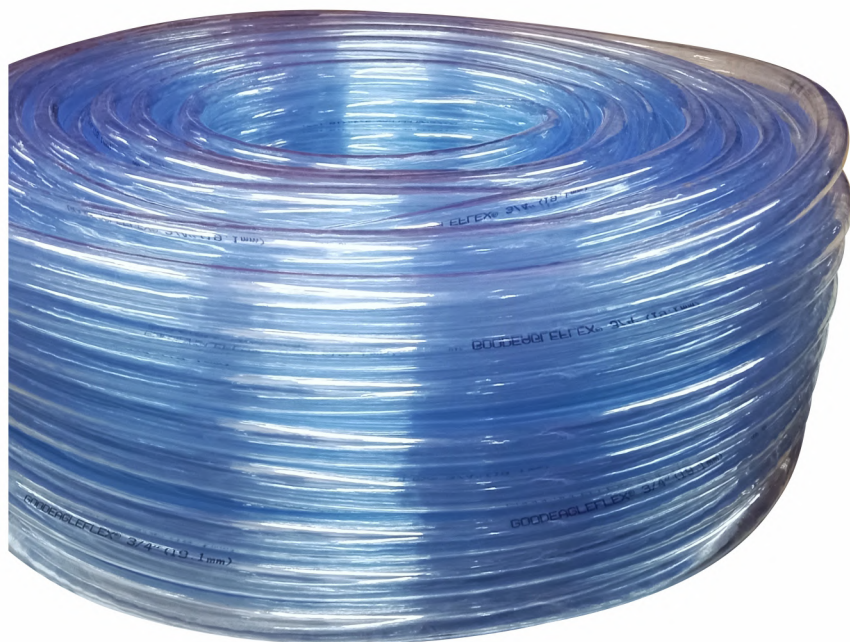
Refuerzo: PVC

Cubierta: Tipo G (PVC)

MANGUERA EAGLE MASTERFLEX VERDE

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-PVC-MFV-0150	1 1/2"	38.1	6.0	87	191	0.582	30 MT	VERDE	-
E-I-PVC-MFV-0200	2"	50.8	5.0	73	254	0.850	30 MT	VERDE	-
E-I-PVC-MFV-0400	4"	101.6	5.0	73	508	2.192	30 MT	VERDE	-

MANGUERA EAGLE TRANSPARENTE PVC



APLICACIONES

Manguera multiusos atóxica para aire, agua y algunos químicos no solventes, ni corrosivos ni oxidantes

Para conducción de líquidos por gravedad

TEMPERATURA

5°C a 60°C

ESPECIFICACIONES

Autoextinguible

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

Refuerzo: Sin refuerzo

Cubierta: Tipo G (PVC)

CONEXIONES

Lock-on, latón

MULTIPROPOSITO

MANGUERA EAGLE TRANSPARENTE PVC

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM					
E-I-MTRANS-025	1/4"	6.4	0.338	8.585	50.0	0.030	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-038	3/8"	9.5	0.488	12.395	55.0	0.060	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-050	1/2"	12.7	0.633	16.078	60.0	0.104	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-063	5/8"	15.9	0.767	19.482	70.0	0.134	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-075	3/4"	19.1	0.897	22.784	80.0	0.164	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-100	1"	25.4	1.220	30.988	80.0	0.328	100 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-150	1 1/2"	38.1	1.510	38.354	95.0	0.582	50 MT	CRISTAL	-
E-I-MTRANS-200	2"	50.8	2.330	59.182	130.0	0.954	50 MT	CRISTAL	-

MANGUERA EAGLE TRAMADA PVC



MULTIPROPOSITO

APLICACIONES

Manguera multiusos atóxica para aire, agua y algunos químicos no solventes, ni corrosivos ni oxidantes

Para conducción de gases, químicos y líquidos a presión

TEMPERATURA

5°C a 60°C

ESPECIFICACIONES

Autoextinguible

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

Refuerzo: Textil

Cubierta: Tipo G (PVC)

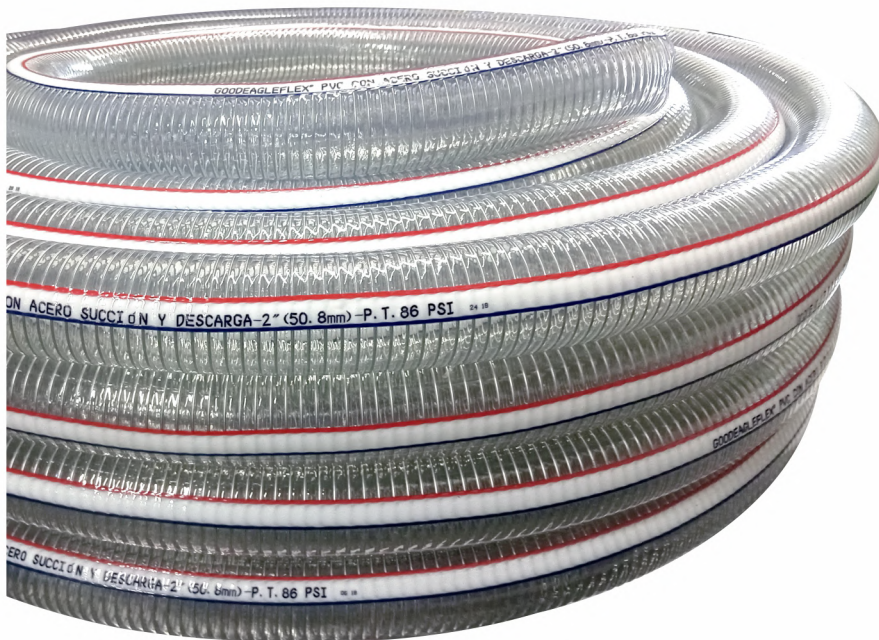
CONEXIONES

Lock-on, latón

MANGUERA EAGLE TRAMADA PVC

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		D.E. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-MTRAM-031	5/16"	7.9	0.50	12.778	10.3	150	40.0	0.075	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-038	3/8"	9.5	0.56	14.275	10.3	150	50.0	0.119	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-050	1/2"	12.7	0.72	18.288	10.3	150	60.0	0.179	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-075	3/4"	19.1	1.00	25.400	10.3	150	95.0	0.313	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-100	1"	25.4	1.28	35.512	7.9	114	125.0	0.432	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-125	1 1/4"	31.8	1.66	42.164	6.3	92	320.0	0.790	100 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-
E-I-MTRAM-150	1 1/2"	38.1	1.89	48.006	5.9	85	420.0	0.910	50 MT	CRISTAL TRENZADO B.	-

MANGUERA EAGLE MASTERFLEX ACERO



APLICACIONES

Tubería robusta, atóxica, fabricada con PVC flexible y refuerzo de acero; lo que confiere la flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida.

El refuerzo de acero previene la acumulación de electricidad estática y ayuda a mantener el flujo continuo del material.

Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y productos químicos cumple con FDA-CFR TITULO 21, PARTE 175.300,177.1210 y 178.2010

Aplicaciones: es ideal para usar en curvatura constante en bombas de vacío; para impulsión o succión de diversos productos industriales y alimentos como son: medicamentos, alimentos, materiales secos granulados o pelletizados, entre otros.

TEMPERATURA

-10°C a 65°C

ESPECIFICACIONES

La presión de vacío que puede soportar es de 30 in Hg

Tolerancia +3% (aplica para diámetro interior y exterior)

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Tipo G (PVC)

Refuerzo: PVC

Cubierta: Tipo G (PVC)

CONEXIONES

Cam-Lock

MANGUERA EAGLE MASTERFLEX ACERO

CÓDIGO EAGLE	D.I. MANGUERA		PRESIÓN PARA TRABAJAR		RADIO MÍNIMO A DOBLAR	PESO	LARGO	COLOR	PRECIO DE LISTA
	INCH	MM	BAR	PSI	MM	KG/M	METROS		
E-I-PVC-MFA-0200	2"	50.8	5.9	86	356	1.342	30 MT	CRISTAL	-
E-I-PVC-MFA-0250	2 1/2"	63.5	5.9	86	445	1.924	30 MT	CRISTAL	-

MANGUERA DUCTO DE SILICON ALTA TEMPERATURA *EAGLE*



APLICACIONES

Secadoras para procesamiento de plástico.
Aplicaciones de manejo de aire.
Control de polvo y humos
Manipulación de materiales ligeros.

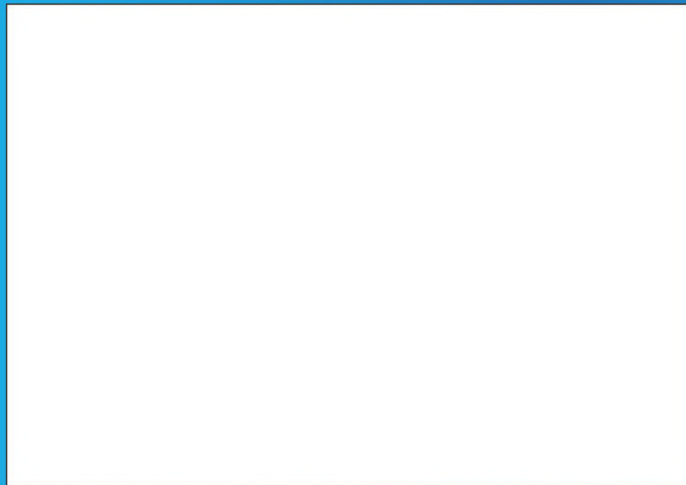
Manguera de tela de poliéster recubierta de silicona, de dos capas, con alambre de acero con resorte enrollado helicoidalmente para mayor flexibilidad.

Diseñado para temperaturas extremas tanto altas como bajas.
Altamente eficaz tanto en presiones positivas como negativas.
Resistente a muchos aceites y disolventes, ozono, agua y álcalinos.
Flujo de aire superior y mínima pérdida de fricción
Ligero, no se enrosca y es fácil de instalar.

Rango de temperatura:
-62°C a +316°C (-80°F a 600°F)

MANGUERA DUCTO DE SILICON ALTA TEMPERATURA EAGLE

CÓDIGO EAGLE	UNIDAD	DESCRIPCION	DIAMETRO	LARGO	PRECIO DE LISTA
E-I-SIL-HTS-0200	PIEZA	MANGUERA SILICON ALTA TEMPERATURA 2" X 4MTS	2"	4 MTS	-
E-I-SIL-HTS-0250	PIEZA	MANGUERA SILICON ALTA TEMPERATURA 2 1/2" X 4MTS	2 1/2"	4 MTS	-
E-I-SIL-HTS-0300	PIEZA	MANGUERA SILICON ALTA TEMPERATURA 3" X 4MTS	3"	4 MTS	-
E-I-SIL-HTS-0400	PIEZA	MANGUERA SILICON ALTA TEMPERATURA 4" X 4MTS	4"	4 MTS	-
E-I-SIL-HTS-0600	PIEZA	MANGUERA SILICON ALTA TEMPERATURA 6" X 4MTS	6"	4 MTS	-



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

¡ESCANEA Y DESCARGA
NUESTROS CATÁLOGOS!

