



MAURCA

PRECIOS AL PUBLICO

**MANGUERAS
DE
P. V. C.**

BEST 101

En mangueras lo mejor

INDICE

Página

MANGUERAS INDUSTRIALES

AIRE Y MULTIUSOS

INDUSTRIAL UG (Usos Generales)	1
U.G. ATÓXICA (Cristal Atóxica)	1
FERRETERA CRISTAL	2
FERRETERA CRISTAL ATÓXICA	2
FERRETERA AMARILLA	2
MASTER AIR 300	2
VENTILACION NEGRA	3
VENTILACION CRISTAL	3

AGUA

JARDIN REFORZADA	4
JARDIN REFORZADA ARMADA	4
JARDIN NOCTURNO	4
JARDIN NOCTURNO ARMADA	5
ALEMANA	5
INVERNADERO	5

SUCCION Y DESCARGA

VERDE OLIVO	6
VERDE ACEITUNA	6
AQUAFLEX	7
CRISTAL FLEX	7
CRISTALACERO	7
<i>ELECTRICA</i>	
ELECTRICA	8

Si usted lo requiere contamos con los siguientes catálogos, favor de pedirlos a su representante o llamar directamente a MAURCA y con gusto lo atenderemos.

I.- Catálogo de Aplicaciones Automotrices

Aplicaciones de Bandas por Armadora
Automóviles, Camionetas, Camiones, Autobuses y
Tractocamiones.
Tablas de intercambios

II.- Catálogo de Equipo Pesado

III.- Catálogo de Pernos de Dirección

Aplicaciones, Tabla de intercambio, Dimensiones.

IV.- Lista de Precios-Catálogo de Productos Industriales

Mangueras para aire, agua, multiusos, químicos, alimenticias y aplicaciones especiales

V.- Lista de Precios Hidráulica

Mangueras y conexiones

VI.- Lista de Precios Productos Nacobre

VII. Lista de Precios Productos Dixon

Coples rápidos, coples hidráulicos y neumáticos y abrazaderas

VIII. Lista de Precios Bandas Industriales Goodyear

IX. Lista de Precios Productos Automotrices



APLICACIÓN : **AIRE Y MULTIUSOS**

INDUSTRIAL U.G. USOS GENERALES

Grado Industrial

Usos generales y para la conducción de líquidos a presión.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen sin refuerzo color cristal transparente.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C Presión de trabajo 60 PSI a 25⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	ESPESOR mm	PESO TEORICO kg / rollo	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
1/8	3.18	4.78	0.80	1.50	100	1.99
5/32	3.97	5.57	0.80	1.75	100	2.12
3/16	4.76	6.36	0.80	2.20	100	2.44
1/4	6.35	8.35	1.00	3.00	100	2.99
5/16	7.94	10.14	1.10	3.70	100	3.24
3/8	9.53	12.33	1.40	6.50	100	5.48
1/2	12.70	15.88	1.60	9.00	100	7.97
5/8	15.88	19.48	1.80	12.40	100	11.08
3/4	19.05	23.05	2.00	17.00	100	14.45
1	25.40	31.00	2.80	30.00	100	27.40
1 1/4	31.80	34.80	3.00	36.50	50	46.78
1 1/2	38.10	42.10	4.00	24.40	50	59.56
2	50.30	55.30	5.00	43.37	50	101.02

U.G. ATOXICA (CRISTAL ATOXICA)

Grado Atóxico

Usos generales y para la conducción de líquidos a presión en la industria alimenticia.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen sin refuerzo color cristal transparente. Cumple con la norma F.D.A.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C Presión de trabajo 60 PSI a 25⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR(mm)	ESPESOR mm	PESO TEORICO kg / rollo	LARGO DEL ROLLO(mts)	PRECIO POR METRO
1/8	3.18	5.58	1.20	1.1	100	2.04
3/16	4.76	7.56	1.40	3.5	100	3.14
1/4	6.35	9.35	1.50	4.6	100	4.36
1/4 x 3/32	6.35	11.11	2.38	8.2	100	6.85
1/4 x 1/8	6.35	12.71	3.18	12.0	100	9.49
5/16	7.94	11.14	1.60	6.0	100	5.73
5/16 x 3/32	7.94	12.70	2.38	9.7	100	8.59
5/16 x 1/8	7.94	14.30	3.18	13.5	100	11.46
3/8	9.53	12.93	1.70	7.8	100	7.22
3/8 x 3/32	9.53	14.29	2.38	12.5	100	10.96
3/8 x 1/8	9.53	15.89	3.18	15.0	100	12.95
1/2	12.70	16.70	2.00	12.0	100	11.21
1/2 x 1/8	12.70	19.06	3.18	20.0	100	17.44
5/8	15.88	20.38	2.25	17.3	100	15.79
5/8 x 1/8	15.88	22.24	3.18	24.0	100	21.17
3/4	19.05	24.05	2.50	22.3	100	20.80
1	25.40	32.50	3.55	42.3	100	39.48



FERRETERA CRISTAL

Grado Industrial

Usos generales y para la conducción de líquidos a presión.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen reforzada con una trenza de poliéster y una línea de poliéster blanco para identificación. Color cristal transparente. Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/4	6.35	10.35	140	9.8	7.5	2.00	100	6.23
5/16	7.94	11.94	140	9.8	8.5	2.00	100	7.47
3/8	9.53	13.53	140	9.8	10.5	2.00	100	8.47
1/2	12.70	16.70	140	9.8	13.0	2.00	100	11.08
5/8	15.88	20.48	140	9.8	18.0	2.30	100	15.19
3/4	19.05	24.05	140	9.8	23.0	2.50	100	20.18
1	25.40	31.40	140	9.8	36.0	3.00	100	31.38

FERRETERA CRISTAL ATOXICA

Grado Atóxico

Usos generales y para la conducción de líquidos a presión.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen reforzada con una trenza de poliéster y una línea de poliéster azul para identificación. Color cristal transparente. Cumple con la norma F.D.A. Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/4	6.35	10.35	140	9.8	7.5	2.00	100	9.35
5/16	7.94	11.94	140	9.8	8.5	2.00	100	11.42
3/8	9.53	13.53	140	9.8	10.5	2.00	100	14.25
1/2	12.70	16.70	140	9.8	13.0	2.00	100	22.30
5/8	15.88	20.48	140	9.8	18.0	2.30	100	27.74
3/4	19.05	24.05	140	9.8	23.0	2.50	100	38.07
1	25.40	31.40	140	9.8	36.0	3.00	100	49.60

FERRETERA AMARILLA

Grado Industrial

Usos generales y para la conducción de líquidos a presión. Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen reforzada con una trenza de poliéster. Tubo Interior color amarillo. Cubierta cristal transparente. Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
3/8	9.53	13.53	140	9.8	10.5	2.00	100	8.47

MASTER AIR 300

Grado Industrial

Para la conducción de aire, agua y líquidos a presión. Uso en la industria en general.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color negro y reforzada con una trenza de poliéster de alta resistencia.

Cubierta de PVC, disponible en **color negro, azul y rojo en todas las medidas. Verde y amarillo en 1/4".**

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/4	6.35	11.95	300	21.0	10.5	2.80	100	11.08
3/8	9.53	15.73	300	21.0	17.0	3.10	100	16.44
1/2	12.70	20.10	300	21.0	27.0	3.70	100	27.77
5/8	15.88	23.68	300	21.0	34.0	3.90	100	35.12
3/4	19.05	27.85	300	21.0	45.0	4.40	100	46.95
1	25.40	35.20	300	21.0	60.0	4.90	100	65.51



VENTILACION NEGRA

Grado Industrial

Muy ligera y flexible, para aspiración, ventilación, y expulsión de aire, humos, gases, aserrín y virutas.

Recomendada para ser usado en partes móviles en máquinas aspiradoras o extractoras.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color negro y con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	ESPESOR		PRESION DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PARED	TOTAL	VACIO Hg					
			mm	mm	in	mm				
3/4	19.05	24.00	0.6	2.50	5	127	30	3.9	30	18.18
1	25.40	30.70	0.6	2.65	5	127	33	5.7	30	21.87
1 1/4	31.75	38.30	0.7	3.15	5	127	51	7.5	30	27.62
1 1/2	38.10	44.90	0.7	3.40	5	127	57	8.6	30	30.14
1 3/4	44.45	51.70	0.8	3.60	5	127	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
2	50.80	58.80	0.8	4.00	5	127	76	13.5	30	46.83
2 1/2	63.50	71.90	0.8	4.00	5	127	102	18.0	30	60.93
3	76.20	85.20	0.9	4.50	5	127	160	22.5	30	77.34
3 1/2	88.90	98.50	0.9	4.80	5	127	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
4	101.60	111.70	1.0	4.85	5	127	191	30.0	30	107.25
5	127.00	138.00	1.0	5.50	5	127	229	37.5	30	155.68
6	152.40	164.40	1.2	6.00	5	127	254	51.0	30	203.72

VENTILACION CRISTAL

Grado Industrial

Muy ligera y flexible, para aspiración, ventilación, y expulsión de aire, humos, gases, aserrín y virutas.

Recomendada para ser usado en donde se requiere ver el flujo de material. Usada en partes móviles en máquinas aspiradoras o extractoras. Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color cristal transparente con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	ESPESOR		PRESION DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PARED	TOTAL	VACIO Hg					
			mm	mm	in	mm				
3/4	19.05	24.00	0.6	2.50	5	127	30	3.9	30	19.09
1	25.40	30.70	0.6	2.65	5	127	33	5.7	30	22.96
1 1/4	31.75	38.30	0.7	3.15	5	127	51	7.5	30	29.00
1 1/2	38.10	44.90	0.7	3.40	5	127	57	8.6	30	31.65
1 3/4	44.45	51.70	0.8	3.60	5	127	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
2	50.80	58.80	0.8	4.00	5	127	76	13.5	30	49.17
2 1/2	63.50	71.90	0.8	4.00	5	127	102	18.0	30	63.97
3	76.20	85.20	0.9	4.50	5	127	160	22.5	30	81.21
3 1/2	88.90	98.50	0.9	4.80	5	127	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
4	101.60	111.70	1.0	4.85	5	127	191	30.0	30	113.04
5	127.00	138.00	1.0	5.50	5	127	229	37.5	30	163.46
6	152.40	164.40	1.2	6.00	5	127	254	51.0	30	213.91



APLICACION : A G U A

JARDIN REFORZADA

Grado Industrial

Para la conducción de agua y riego profesional.

Construcción del tubo PVC flexible color negro y reforzada con una trenza de poliéster. Cubierta de PVC flexible en color verde translucido.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/2	12.70	16.70	90	6.3	11.0	2.00	100	5.84
5/8	15.88	21.28	90	6.3	21.0	2.30	100	10.46
3/4	19.05	25.05	90	6.3	28.0	2.50	100	14.82
1	25.40	33.40	90	6.3	45.0	3.00	100	23.66

JARDIN REFORZADA ARMADA

Grado Industrial

Para la conducción de agua y riego profesional.

Construcción del tubo PVC flexible color negro y reforzada con una trenza de poliéster. Cubierta de PVC flexible en color verde translucido.

Ensamblada con conexiones de expansión interna en latón. Un extremo macho cuerda GHT y del otro hembra cuerda GHT. Incluye empaque de hule.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR ENSAMBLE
			PSI	kg / cm ²				
1/2 x 10	12.70	16.70	90	6.3	1.10	2.00	10	107.11
1/2 x 15	12.70	16.70	90	6.3	1.65	2.00	15	149.45
1/2 x 20	12.70	16.70	90	6.3	2.20	2.00	20	176.85
1/2 x 25	12.70	16.70	90	6.3	2.75	2.00	25	221.68
1/2 x 30	12.70	16.70	90	6.3	3.30	2.00	30	249.08

JARDIN NOCTURNO

Grado Industrial

Para la conducción de agua y riego profesional.

Construcción del tubo PVC flexible color negro y reforzada con una trenza de poliéster. Cubierta de PVC flexible en color cristal transparente.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/2	12.70	16.70	90	6.3	11.0	2.00	100	5.84
5/8	15.88	21.28	90	6.3	21.0	2.30	100	10.46
3/4	19.05	25.05	90	6.3	28.0	2.50	100	14.82
1	25.40	33.40	90	6.3	45.0	3.00	100	23.66



JARDIN NOCTURNO ARMADA

Grado Industrial

Para la conducción de agua y riego profesional.

Construcción del tubo PVC flexible color negro y reforzada con una trenza de poliéster. Cubierta de PVC flexible en color cristal transparente.

Ensamblada con conexiones de expansión interna en latón. Un extremo macho cuerda GHT y del otro hembra cuerda GHT. Incluye empaque de hule.

Rango de temperatura de -10°C a 60°C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR ENSAMBLE
			PSI	kg / cm ²				
1/2 x 10	12.70	16.70	90	6.3	1.10	2.00	10	107.11
1/2 x 15	12.70	16.70	90	6.3	1.65	2.00	15	149.45
1/2 x 20	12.70	16.70	90	6.3	2.20	2.00	20	176.85
1/2 x 25	12.70	16.70	90	6.3	2.75	2.00	25	221.68
1/2 x 30	12.70	16.70	90	6.3	3.30	2.00	30	249.08

ALEMANA

Grado Industrial

Muy flexible y de grueso espesor. Ideal para la conducción de agua.

Construcción del tubo PVC flexible sin refuerzo. **Colores disponibles azul, negro y rojo.**

Rango de temperatura de -10°C a 60°C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/2	12.70	16.70	70	4.9	16.0	2.5	100	12.83
5/8	15.88	21.48	70	4.9	18.5	2.8	100	16.09
3/4	19.05	25.05	70	4.9	23.6	3.0	100	19.18
1	25.40	31.80	70	4.9	34.2	3.2	100	33.63

INVERNADERO

Grado Industrial

Manguera económica para la conducción de agua. Utilizada en invernaderos, viveros y sistemas de riego.

Para conducción de agua bajo tierra.

Construcción del tubo PVC flexible color negro. Acabado rugoso.

Rango de temperatura de -10°C a 60°C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PESO TEORICO kg / rollo	ESPESOR mm	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²				
1/2	12.70	16.70	70	4.9	14.3	2.3	100	6.73
5/8	15.88	21.48	70	4.9	18.0	2.5	100	11.21
3/4	19.05	25.05	70	4.9	24.0	2.8	100	17.19
1	25.40	31.80	70	4.9	35.0	3.2	100	24.91



APLICACION : **SUCCION Y DESGARGA**

VERDE OLIVO

Grado Industrial

Para succión y descarga de agua en uso pesado. Ideal para riego agrícola, succión en la industria de la construcción, succión en pozos, tanques sépticos, cisternas y riego industrial. Descarga de pipas.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color verde olivo con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PRESIÓN DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	ESPESOR (mm)	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²	in	mm					
3/4	19.05	25.05	130	9.1	29	737	83	8.80	3.00	30	32.78
1	25.40	32.00	106	7.4	29	737	114	10.60	3.30	30	43.70
1 1/4	31.75	38.75	99	7.0	29	737	127	13.90	3.50	30	52.16
1 1/2	38.10	45.30	89	6.2	29	737	152	16.00	3.60	30	63.84
2	50.80	58.80	79	5.6	29	737	203	27.00	4.00	30	93.22
2 1/2	63.50	72.50	65	4.5	29	737	254	40.50	4.50	30	123.64
3	76.20	86.20	65	4.5	29	737	305	49.50	5.00	30	154.43
4	101.60	113.60	55	3.8	29	737	406	78.00	6.00	30	242.99
6	152.40	166.80	47	3.3	29	737	914	139.00	7.50	30	469.63

VERDE ACEITUNA

Grado Industrial

Para succión y descarga de agua en uso ligero. Ideal para riego agrícola, succión en pozos y riego industrial. Descarga de pipas y tanques.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color verde aceituna con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PRESION DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	ESPESOR (mm)	LARGO ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²	in	mm					
3/4	19.05	25.05	120	8.4	25	635	83	9.00	3.00	30	26.32
1	25.40	32.00	96	6.7	25	635	114	11.00	3.30	30	30.39
1 1/4	31.75	38.75	89	6.2	25	635	127	14.00	3.50	30	37.94
1 1/2	38.10	45.30	79	5.6	25	635	152	16.50	3.60	30	46.58
2	50.80	58.40	70	4.9	25	635	203	25.80	3.80	30	63.27
2 1/2	63.50	72.10	55	3.8	25	635	254	39.00	4.30	30	101.21
3	76.20	85.80	55	3.8	25	635	305	47.50	4.80	30	120.64
4	101.60	113.00	45	3.1	25	635	406	73.00	5.70	30	193.12
6	152.40	166.20	37	2.6	25	635	914	135.00	6.90	30	452.50



AQUAFLEX

Grado Industrial

Para succión y descarga de agua en uso pesado. Ideal para riego agrícola, succión en la industria de la construcción, succión en pozos, tanques sépticos, cisternas y riego industrial. Descarga de pipas.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C Colores disponibles: Amarillo Translucido, Naranja Translucido y Cristal

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PRESIÓN DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	ESPESOR (mm)	LARGO ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²	in	mm					
3/4	19.05	25.05	130	9.1	29	737	83	8.80	3.00	30	30.10
1	25.40	32.00	106	7.4	29	737	114	10.60	3.30	30	39.89
1 1/4	31.75	38.75	99	7.0	29	737	127	13.90	3.50	30	48.44
1 1/2	38.10	45.30	89	6.2	29	737	152	16.00	3.60	30	58.38
2	50.80	58.80	79	5.6	29	737	203	27.00	4.00	30	86.01
2 1/2	63.50	72.50	65	4.5	29	737	254	40.50	4.50	30	111.10
3	76.20	86.20	65	4.5	29	737	305	49.50	5.00	30	138.44
4	101.60	113.60	55	3.8	29	737	406	78.00	6.00	30	224.81
6	152.40	166.80	47	3.3	29	737	914	139.00	7.20	30	456.87

CRISTALFLEX

Grado Industrial

Para succión y descarga de agua en uso pesado. Ideal para riego agrícola, succión en la industria de la construcción, succión en pozos, tanques sépticos, cisternas y riego industrial. Descarga de pipas.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen transparente con refuerzo helicoidal de PVC rígido transparente.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PRESIÓN DE VACIO Hg		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	ESPESOR (mm)	LARGO ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	kg / cm ²	in	mm					
3/4	19.05	25.05	130	9.1	29	737	83	8.80	3.00	30	31.00
1	25.40	32.00	106	7.4	29	737	114	10.60	3.30	30	41.08
1 1/4	31.75	38.75	99	7.0	29	737	127	13.90	3.50	30	49.90
1 1/2	38.10	45.30	89	6.2	29	737	152	16.00	3.60	30	60.13
2	50.80	58.80	79	5.6	29	737	203	27.00	4.00	30	88.59
2 1/2	63.50	72.50	65	4.5	29	737	254	40.50	4.50	30	114.43
3	76.20	86.20	65	4.5	29	737	305	49.50	5.00	30	142.59
4	101.60	113.60	55	3.8	29	737	406	78.00	6.00	30	231.55
6	152.40	166.80	47	3.3	29	737	914	139.00	7.20	30	470.58

CRISTALACERO

Grado Industrial

Para succión y descarga de granos, pellets, líquidos y polvo en fábricas y agricultura, donde se requiere inspeccionar el flujo. De construcción ligera que permite su fácil instalación y traslado. Construcción de PVC transparente con un refuerzo helicoidal de acero galvanizado, con una franja roja y una azul lo cual permiten su fácil identificación. Rango de temperatura de -5°C a 65°C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	PRESION DE TRABAJO		PRESIÓN DE VACIO Hg		PESO TEORICO (kg / rollo)	LARGO ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PSI	in	in	mm			
1	25.00	32.00	87	6.1	28	711	24.0	25 ó 50	68.00
1 1/4	32.00	40.00	87	6.1	26	660	28.0	20 ó 40	95.00
1 1/2	38.00	47.00	72	5.0	26	660	36.5	20 ó 40	115.00
2	50.00	61.00	72	5.0	26	660	58.3	20 ó 40	180.00



APLICACION : **ELECTRICA**

ELECTRICA

Grado Industrial

Muy flexible ideal como funda de protección para cables eléctricos, telefónicos y para todo tipo de instalaciones eléctricas fijas o móviles.

Construcción del tubo PVC flexible 100% virgen color gris con refuerzo helicoidal de PVC rígido color blanco.

Rango de temperatura de -10⁰ C a 60⁰ C

MEDIDA	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	ESPESOR		RADIO DE CURVATURA (mm)	PESO TEORICO (kg / rollo)	LARGO DEL ROLLO (mts)	PRECIO POR METRO
			PARED	TOTAL				
			mm	mm				
1/2	12.70	17.50	0.5	2.40	29	3.50	30	18.10
3/4	19.05	24.00	0.6	2.50	30	3.9	30	19.09
1	25.40	30.70	0.6	2.65	33	5.7	30	22.96
1 1/4	31.75	38.30	0.7	3.15	51	7.5	30	29.00
1 1/2	38.10	44.90	0.7	3.40	57	8.6	30	31.65
1 3/4	44.45	51.70	0.8	3.60	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
2	50.80	58.80	0.8	4.00	76	13.5	30	49.17
2 1/2	63.50	71.90	0.8	4.00	102	18.0	30	63.97
3	76.20	85.20	0.9	4.50	160	22.5	30	81.21
3 1/2	88.90	98.50	0.9	4.80	N/D	N/D	N/D	COTIZAR
4	101.60	111.70	1.0	4.85	191	30.0	30	113.04
5	127.00	138.00	1.0	5.50	229	37.5	30	163.46
6	152.40	164.40	1.2	6.00	254	51.0	30	213.91

MANGUERAS EN DESARROLLO Y QUE PROXIMAMENTE TENDREMOS EL GUSTO DE OFRECERLES

Manguera para succión y descarga cristal con refuerzo cristal. Completamente transparente. Grado alimenticio.

Manguera para aire color cristal con refuerzo en espiral rígido color blanco. Grado atóxico.

Manguera Master Air 300 PSI ensamblada.

MAURCA COMERCIAL, S.A. DE C.V.

Página Web : www.maurca.com.mx
Correo electrónico : ventas@maurca.com.mx
maurcacomercial@prodigy.net.mx

OFICINAS Y ALMACEN CENTRAL

Poniente 150 No. 973
Industrial Vallejo, Azcapotzalco
C.P. 02300
México, D. F.

CONMUTADOR Y FAX : 55 87 87 60 (CON 6 LINEAS)

55 67 51 43
55 67 21 22
55 67 25 86

55 87 00 68
55 67 78 91