

The logo for HST, consisting of the letters 'HST' in a bold, white, sans-serif font, set against a red rectangular background.

Mangueras Industriales



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

001 | RAUSPIRAFLEX M - Manguera con espiral de acero para aspiración e impulsión

PROPIEDADES

- Manguera de PVC con espiral de acero
- Transparente, permitiendo observar el medio conducido
- Atóxica t de calidad alimentaria, conforme a la normativa europea 2002/72/CE y UNE-NE-23994/93
- Libre de Ftalatos según normas UNE-EN 1186-9/ 13130-1 e ISO 6401
- Muy flexible y robusta
- Lisa en su interior y exterior
- Certificado FDA

APLICACIÓN

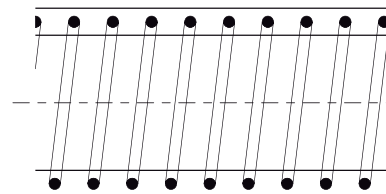
- Uso en la agricultura, industria alimenticia y de la construcción
- Conducción de granulados, extracción de aguas subterráneas

COLOR

- Transparente

PROPIEDADES

- -15 °Ca +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (a 20 °C)	VACÍO m. Col. de AGUA mH ₂ O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
077991.003	10 mm	2.8 mm	12	8.5	50 mts.
076941.002	13 mm	3 mm	11	8.5	50 mts.
077013.002	16 mm	3 mm	10.5	8.5	50 mts.
076531.003	19 mm	3 mm	10	8.5	50 mts.
076541.003	25 mm	4 mm	9.5	8	50 mts.
076551.002	32 mm	4 mm	9	8	50 mts.
076561.002	38 mm	4 mm	7.5	8	50 mts.
076571.002	40 mm	5 mm	7.5	8	50 mts.
283589.001	45 mm	5 mm	6.5	8	50 mts.
076581.002	50 mm	5.5 mm	6	8	50 mts.
076591.002	60 mm	6 mm	5.5	7	50 mts.
076057.001	63 mm	6 mm	5	6.5	50 mts.
077023.001	65 mm	6.5 mm	5	6	50 mts.
076601.026	70 mm	7 mm	5	6	50 mts.
076921.002	75 mm	7 mm	4.5	6	50 mts.
076611.002	80 mm	7 mm	3.5	6	50 mts.
076621.001	90 mm	7.5 mm	3	6	30 mts.
076631.002	100 mm	8.5 mm	3	6	30 mts.
076641.001	125 mm	8.5 mm	2.5	6	30 mts.
076651.001	150 mm	10 mm	2	5	20 mts.



002 | RAUSPIRAFLEX L2 - Manguera con espiral de PVC para aspiración e impulsión

PROPIEDADES

- Manguera de PVC transparente con espiral de PVC rígido
- Interior liso, exterior ligeramente ondulado
- Conforme a normas 2002/72/EC, 2002/19/EC y EN-23994/93
- Transparente, permitiendo observar el medio conducido
- Libre de Ftalatos según normas UNE-EN 1186-9/ 13130-1 e ISO 6401

APLICACIÓN

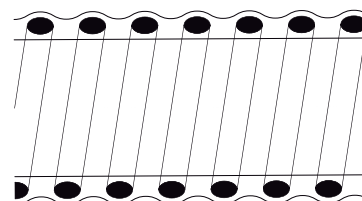
- Apropriada para la aspiración e impulsión de bebidas y productos alimentarios líquidos, exentos de grasa que contengan hasta el 28% de alcohol

COLOR

- Transparente con espiral blanco

PROPIEDADES

- -15 °C a +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (a 20 °C)	VACÍO m. Col. de AGUA mH2O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
076393.050	19 mm	2.5 mm	9	6	50 mts.
076403.050	25 mm	3 mm	8,5	6	50 mts.
076413.050	32 mm	3 mm	8	6	50 mts.
076423.050	38 mm	3.5 mm	7	6	50 mts.
221126.002	45 mm	4 mm	6,5	6	50 mts.
076443.050	50 mm	4 mm	5	6	50 mts.
076463.050	63 mm	4.5 mm	5,5	6	50 mts.
076483.050	75 mm	4.5 mm	4,5	6	50 mts.
076513.050	100 mm	5 mm	3,5	6	30 mts.
000396.001	110 mm	5.5 mm	3,5	6	30 mts.



003 | RAUSPIRAFLEX IMPULSIÓN DE ABONO

Manguera con espiral de PVC para aspiración e impulsión

PROPIEDADES

- Manguera de PVC de color gris, con espiral externa de PVC rígido en color azul
- Flexible y robusta
- Lisa en su interior

APLICACIÓN

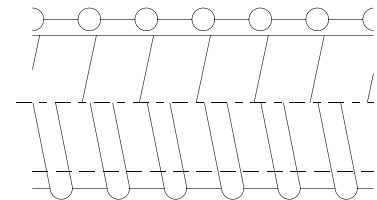
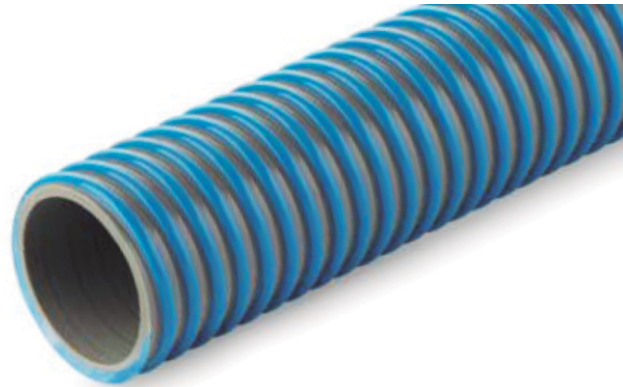
- Aspiración e impulsión de abono semilíquido en la agricultura
- Limpieza de canalizaciones y pozos sépticos

COLOR

- Gris con espiral azul

PROPIEDADES

- -20 °C a +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (a 20 °C)	VACÍO m. Col. de AGUA mH ₂ O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
078008.001	51 mm	5 mm	5	9	50 mts.
078009.001	63 mm	6 mm	4,5	9	50 mts.
078017.001	76 mm	6.5 mm	4	9	50 mts.
078056.001	80 mm	6.5 mm	4	9	30 mts.
078018.001	152 mm	9 mm	2	9	20 mts.



004 | RAUSPIRAFLEX H2 AMARILLO

Manguera con espiral de PVC para aspiración e impulsión

PROPIEDADES

- Manguera de PVC con espiral de PVC rígido
- Interior liso, exterior ligeramente ondulado
- Opaca, ocultando el medio conducido

APLICACIÓN

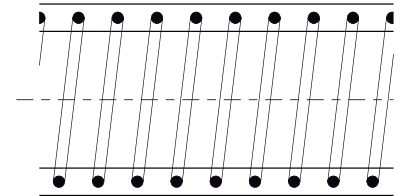
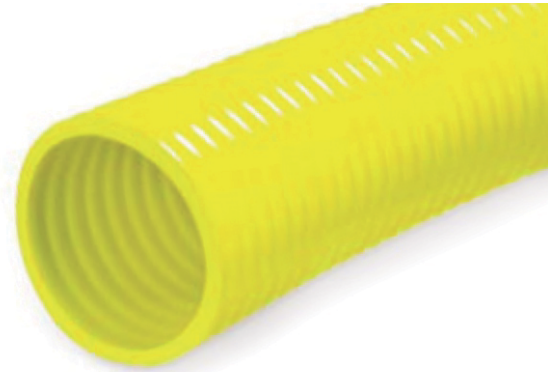
- Apropiaada para la aspiración e impulsión de bebidas y productos alimentarios líquidos
- Para usos pesados

COLOR

- Amarillo

PROPIEDADES

- -15 °C a +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPEJOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (a 20 °C)	VACÍO m. Col. de AGUA mH2O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
305118.001	25 mm	3.1 mm	5	7	25 mts.
305077.001	32 mm	3.5 mm	5	7	25 mts.
303336.001	38 mm	3.6 mm	5	7	25 mts.
303337.001	50 mm	4.6 mm	4	7	25 mts.
305078.001	63 mm	5.5 mm	4	7	25 mts.
305079.001	75 mm	6.5 mm	4	6	25 mts.
3050830.001	100 mm	7 mm	3	6	20 mts.



005 | RAUSPIRAFLEX VITIVINÍCOLA

Manguera con espiral de PVC para aspiración e impulsión

PROPIEDADES

- Atóxica y de uso alimentario (Directiva Europea 2002/72/CE y su última versión 2007/19/CE)
- Resistente a los alcoholes y productos químicos en general
- Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93
- Manguera de PVC con espiral rígido de PVC
- Libre de Ftalatos según normas UNE-EN 1186-9/ 13130-1 e ISO 6401

APLICACIÓN

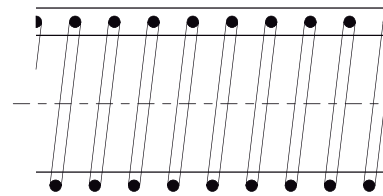
- Trasiego de vinos, mostos, vinagres, cervezas y alcoholes (hasta 28%)
- Bombeo por aspiración e impulsión

COLOR

- Transparente con espiral rojo

PROPIEDADES

- -10 °C a +60 °C



Disponibles sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (a 20 °C)	VACÍO m. Col. de AGUA mH ₂ O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
000434.001	20 mm	4.5 mm	11	7.5	50 mts.
000435.001	25 mm	4.5 mm	11	7.5	50 mts.
000436.001	30 mm	4.5 mm	10	7.5	50 mts.
000437.001	32 mm	4.5 mm	10	7.5	50 mts.
000438.001	35 mm	4.5 mm	8.5	7.5	50 mts.
000439.001	38 mm	4.5 mm	8.5	7.5	50 mts.
000442.001	40 mm	4.5 mm	8.5	7.5	50 mts.
000443.001	45 mm	5 mm	8	7.5	50 mts.
000444.001	50 mm	5.5 mm	7.5	7.5	50 mts.
000445.001	51 mm	5.5 mm	7.5	7.5	50 mts.
000446.001	55 mm	5.5 mm	7	7.5	50 mts.
000447.001	60 mm	5 mm	7	7.5	50 mts.
000448.001	70 mm	6 mm	6	7.5	50 mts.
000449.001	75 mm	6 mm	6	7.5	50 mts.
000452.001	73 mm	7.5 mm	6	7.5	50 mts.
000453.001	80 mm	6 mm	5.5	7.5	50 mts.
000454.001	90 mm	6 mm	5	7.5	30 mts.
000455.001	100 mm	7 mm	4.5	7.5	30 mts.
000456.001	102 mm	7 mm	4.5	7.5	30 mts.
000457.001	110 mm	7.5 mm	4	7.5	30 mts.
000458.001	120 mm	7.5 mm	3	7.5	30 mts.
000459.001	150 mm	8 mm	2.5	7.5	30 mts.
000462.001	152 mm	8 mm	2.5	7.5	30 mts.



006 | RAUSPIRAFLEX SEMILLERA

Manguera con espiral de PVC para transporte y succión

PROPIEDADES

- Manguera de PVC con espiral rígido de PVC
- Extremadamente flexible
- Interior liso, exterior corrugado
- Opaca, ocultando el medio conducido

APLICACIÓN

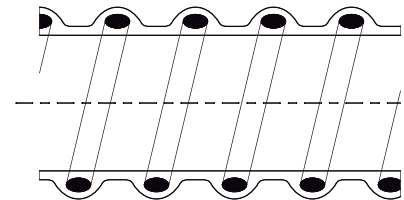
- Para transporte de semillas
- Para la construcción de fuentes

COLOR

- Negro

PROPIEDADES

- -10 °C a +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	VACÍO m. Col. de AGUA mH ₂ O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
313918.001	19 mm	0.5 mm	3	25 mts.
313941.001	25 mm	0.5 mm	3	25 mts.
313942.001	32 mm	0.5 mm	3	25 mts.
313943.001	38 mm	0.5 mm	3	25 mts.
313944.001	50 mm	0.5 mm	3	25 mts.
313945.001	63 mm	0.8 mm	3	25 mts.
313946.001	70 mm	0.8 mm	3	25 mts.
313947.001	75 mm	0.9 mm	3	25 mts.
313948.001	100 mm	1 mm	3	25 mts.



007 | RAUSPIRAFLEX ONDULADO PUR

Manguera con espiral de PVC para transporte y succión

PROPIEDADES

- Manguera de pur con espiral de PVC rígido incorporado
- Poliuretano ligero y flexible
- Colocación en radios estrechos
- Interior liso y exterior corrugado
- Altamente resistente a la abrasión

APLICACIÓN

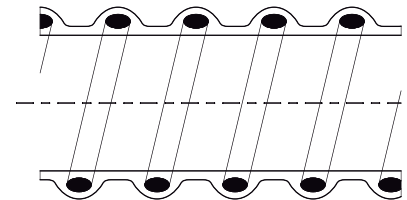
- Transportes de materiales abrasivos como polvo industrial, virutas, azúcar, semillas, cereales y arroz

COLOR

- Transparente con espiral gris

PROPIEDADES

- -25 °C a +85 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	VACÍO m. Col. de AGUA mH2O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
077001.001	25 mm	0.4 mm	4	25 mts.
077011.001	32 mm	0.4 mm	4	25 mts.
077021.001	38 mm	0.5 mm	3	25 mts.
077031.001	40 mm	0.5 mm	3	25 mts.
077041.001	50 mm	0.6 mm	3	25 mts.
077051.001	60 mm	0.6 mm	3	25 mts.
077061.001	70 mm	0.6 mm	3	25 mts.
077223.001	75 mm	0.6 mm	3	25 mts.
077071.001	80 mm	0.8 mm	3	25 mts.
077091.001	100 mm	0.8 mm	3	25 mts.
077101.001	125 mm	0.9 mm	2	25 mts.
077111.001	150 mm	1 mm	2	25 mts.



008 | RAUSPIRAFLEX PUR - M

Manguera con espiral de acero para transporte y succión

PROPIEDADES

- Manguera flexible de poliuretano
- Transparente, permite ver el medio conducido
- Interior y exterior ondulado
- Extremadamente ligero con espiral de alambre de acero incorporada

APLICACIÓN

- Apropuada para el transporte de materiales abrasivos tales como viruta de madera y/o polvo

MATERIAL

- PUR, difícilmente inflamable y resistente a la abrasión según DIN 4102 B1 resistente a los microbios y a la hidrólisis

COLOR

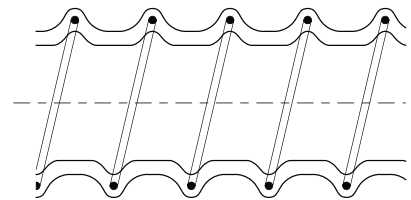
- Transparente con espiral de acero encobrado

TEMPERATURA DE TRABAJO

- -40 °C a +110 °C

CALIDAD ESPECIAL

- Sobre demanda, lo fabricamos también en otros espesores de pared así como en calidades alimentarias y acabado antiestáticos



CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	VACÍO m. Col. de AGUA mH ₂ O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
305094.001	25 mm	0.4 mm	3	10 mts.
305095.001	32 mm	0.4 mm	2.5	10 mts.
305096.001	38 mm	0.4 mm	2.5	10 mts.
077151.010	50 mm	0.4 mm	2	10 mts.
077161.010	60 mm	0.4 mm	1.6	10 mts.
077223.021	75 mm	0.4 mm	1	10 mts.
077181.010	80 mm	0.4 mm	1	10 mts.
077025.010	90 mm	0.4 mm	0.9	10 mts.
077201.010	100 mm	0.4 mm	0.9	10 mts.
077078.010	110 mm	0.4 mm	0.9	10 mts.
077931.010	120 mm	0.4 mm	0.8	10 mts.
077059.010	125 mm	0.4 mm	0.8	10 mts.
077079.010	130 mm	0.4 mm	0.8	10 mts.
077941.010	140 mm	0.4 mm	0.8	10 mts.
077221.010	150 mm	0.4 mm	0.7	10 mts.
077951.010	160 mm	0.4 mm	0.6	10 mts.
077026.010	175 mm	0.4 mm	0.6	10 mts.
077961.010	180 mm	0.4 mm	0.6	10 mts.
077231.003	200 mm	0.4 mm	0.5	10 mts.
077684.010	220 mm	0.4 mm	0.4	10 mts.
077082.010	230 mm	0.4 mm	0.4	10 mts.
088241.010	250 mm	0.4 mm	0.4	10 mts.
077251.010	300 mm	0.4 mm	0.3	10 mts.

009 | RAUSPIRAFLEX PUR - M

Manguera con espiral de acero para transporte y succión

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	VACÍO m. Col. de AGUA mH2O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
077524.010	50 mm	0.7 mm	2.5	10 mts.
077534.010	60 mm	0.7 mm	2.5	10 mts.
076063.001	80 mm	0.7 mm	2	10 mts.
076073.001	90 mm	0.7 mm	1.9	10 mts.
076083.001	100 mm	0.7 mm	1.8	10 mts.
076093.001	120 mm	0.7 mm	1.5	10 mts.
077009.010	125 mm	0.7 mm	1.2	10 mts.
076103.001	140 mm	0.7 mm	1	10 mts.
077584.010	150 mm	0.7 mm	1	10 mts.
076113.001	160 mm	0.7 mm	0.8	10 mts.
076123.001	180 mm	0.7 mm	0.7	10 mts.
076133.001	200 mm	0.7 mm	0.5	10 mts.
077644.010	250 mm	0.7 mm	0.4	10 mts.
077654.010	300 mm	0.7 mm	0.2	10 mts.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	VACÍO m. Col. de AGUA mH2O (a 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
077773.010	50 mm	1.4 mm	6	10 mts.
077783.010	60 mm	1.4 mm	5.5	10 mts.
077803.010	80 mm	1.4 mm	4.5	10 mts.
077813.010	90 mm	1.4 mm	4.5	10 mts.
077823.010	100 mm	1.4 mm	4	10 mts.
077843.010	120 mm	1.4 mm	3	10 mts.
077843.001	125 mm	1.4 mm	3	10 mts.
077863.010	140 mm	1.4 mm	2	10 mts.
077873.010	150 mm	1.4 mm	2	10 mts.
077883.010	160 mm	1.4 mm	2	10 mts.
077018.010	175 mm	1.4 mm	1.8	10 mts.
077893.010	180 mm	1.4 mm	1.5	10 mts.
077903.010	200 mm	1.4 mm	1.5	10 mts.
078043.010	225 mm	1.4 mm	1	10 mts.
077923.010	250 mm	1.4 mm	1	10 mts.
077022.010	275 mm	1.4 mm	1	10 mts.
077933.010	300 mm	1.4 mm	1	10 mts.



010 | RAUPURAN

Manguera de poliuretano para neumática

PROPIEDADES

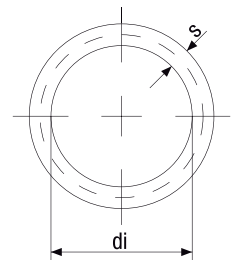
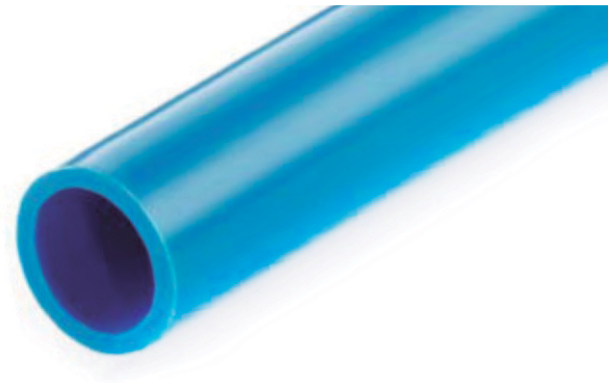
- Manguera de Poliuretano para transporte de agentes químicos
- Interior y exterior liso
- Alta resistencia a la abrasión y agentes químicos

APLICACIÓN

- Industria neumática

COLOR

- Azul



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIÁMETRO EXTERNO	DIÁMETRO INTERNO	PRESIÓN DE ROTURA (BAR)	LARGO DEL ROLLO
313210.001	4 mm	2.5 mm	32	100 mts.
313211.001	6 mm	4 mm	39	100 mts.
313212.001	8 mm	5.5 mm	37	100 mts.
313213.001	10 mm	7 mm	29	100 mts.
313214.001	12 mm	8 mm	34	50 mts.



011 | RAUSPIRAFLEX ROJO

Manguera de PVC transparente con esfuerzo textil para presión, aire y agua

PROPIEDADES

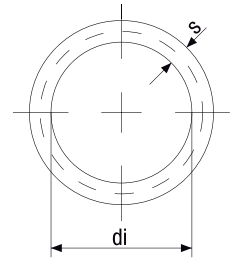
- Manguera de PVC transparente con refuerzo textil
- Flexible y altamente resistente a productos químicos
- Excelente resistencia al envejecimiento y a la abrasión
- Libre de Cadmio
- Para presión, aire y agua
- Factor de Seguridad 2

COLOR

- Rojo

TEMPERATURA DE TRABAJO

- -15 °C a +60 °C



Disponible sobre pedido en otros diámetros.

CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	PRESIÓN DE TRABAJO BAR (A 20 °C)	LARGO DEL ROLLO
029828.005	6 mm	3 mm	15	50 mts.
029838.005	8 mm	3 mm	13	50 mts.
029848.005	10 mm	3 mm	11	50 mts.
029858.005	12 mm	3 mm	11	50 mts.
029868.005	16 mm	3.7 mm	9	50 mts.
029878.013	19 mm	3.7 mm	9	25 mts.
029888.013	25 mm	4.3 mm	7	25 mts.



012 | MANGA PLANA

PROPIEDADES

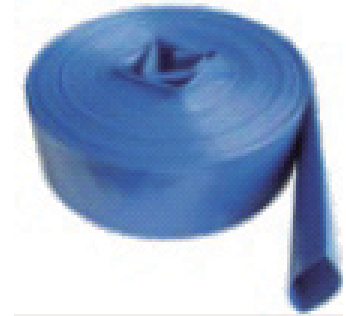
- Manguera plana de PVC, reforzada interiormente con fibra de poliéster

COLOR

- Azul

TEMPERATURA DE TRABAJO

- -15 °C a 60 °C



CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPEJOR DE PARED	LARGO DEL ROLLO
323787.001	25 mm	5 mm	100 mts.
323798.001	32 mm	5 mm	100 mts.
323799.001	40 mm	5 mm	100 mts.
323800.001	45 mm	5 mm	100 mts.
323801.001	50 mm	5 mm	100 mts.
323802.001	63 mm	5 mm	100 mts.
323803.001	75 mm	4 mm	100 mts.
323804.001	100 mm	4 mm	100 mts.
323806.001	125 mm	4 mm	100 mts.
323807.001	150 mm	4 mm	100 mts.



DESOBSTRUCTORA

PROPIEDADES

- Manguera de Poliéster con refuerzo de fibra de alta resistencia con recubrimiento de PUR

COLOR

- Naranja



CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPEJOR DE PARED	LARGO DEL ROLLO
314189.001	19 mm	5.5 mm	150 mts.
314948.001	25 mm	6 mm	150 mts.



013 | CARBURANTI / SPL / 5

PROPIEDADES

- Goma sintética, negro, liso, resistente a la abrasión y al clima, al contacto con aceites minerales
- Acabado de tela de alta resistencia, de cordón sintético
- Hélice de acero incorporada



CÓDIGO	DIAMETRO INTERNO	ESPEJOR DE PARED	LARGO DEL ROLLO
000167.001	38 mm	5 mm	20 mts.
000168.001	50 mm	5 mm	20 mts.
000169.001	75 mm	6 mm	20 mts.
000616.001	100 mm	7 mm	20 mts.