



**Mangueiras
de PVC**

**Mangueras
de PVC**

PVC Hoses



ÍNDICE

INDICE

INDEX

MANGUEIRAS DE PVC - MANGUERAS DE PCV - PVC HOSES

SPIRAFLEX SPT 700	3
OFF SHORE ATÓXICA - OFF SHORE ATÓXICA - OFF SHORE NON TOXIC	
SPIRAFLEX SM	4
SUCÇÃO OLIVA - SUCCIÓN OLIVA - OLIVE SUCTION	
SPIRAFLEX SPT 400 PMR / SPT 150 / SPT 250 / SPT 300 WINGFOOT (ODYSSEY)	5
SPIRAFLEX SJS / SJR / KIT POP	6
SPIRAFLEX SJS / SJR / KIT POP JARDIN - SPIRAFLEX SJR / SJS / POP - GARDEN	
SPIRAFLEX SCL	7
SUCÇÃO GRAFITE - SUCCIÓN GRAFITO - GRAPHITE SUCCION	
SPIRAFLEX SF	8
FLUTUANTE (PVC EXPANDIDO) - FLUCTUANTE - FLOATING (EXPANDED PVC)	
SPIRAFLEX SEV	8
FLUTUANTE (E.V.A.) - FLUCTUANTE - FLOATING (E.V.A.)	
SPIRAFLAT SDL-L / SDL / SDM / SDP	9
SPIRAFLEX SPU	10
POLIURETANO PESADO - POLIURETANO PESADO - HEAVY POLIURETHANE	
SPIRAFLEX SPU	11
POLIURETANO LEVE - POLIURETANO LIVIANO - LIGHT POLIURETHANE	
SPIRAFLEX SA	12
NÃO TÓXICA - NO TÓXICA - NON-TOXIC	
SPIRAFLEX SAV	12
VINÍCOLA - VINÍCOLA - WINE INDUSTRY	
SPIRAFLEX SCS	13
CONDUÍTE SUPER (AUTO EXTINGUÍVEL) - CONDUCTO SUPER - SUPER CONDUIT (SELF EXTINGUISHING)	
SPIRAFLEX SHL	14
HIDROLAVADORA - HIDROLAVADORA - HYDRO WASHER	
SPIRAFLEX SL	15
SUCÇÃO LEVE - SUCCIÓN LEVE - LIGHT SUCTION	
SPIRAFLEX SSL	15
SUCÇÃO LIGHT - SUCCIÓN LIGHT - LIGHT SUCTION	
SPIRAFLEX SO	16
PETRÓLEO - PETRÓLEO - PETROLEUM	
SPIRAFLEX SP	17
SUCÇÃO LARANJA - SUCCION NARANJA - ORANGE SUCTION	
SPIRAFLEX SPT 400 / SPT 700	18
SPIRAFLEX SVE	19
VÁCUO AR (E.V.A.) - VACÍO AIRE - VACUUM AIR (E.V.A.)	
SPIRAFLEX SVF	20
CONDUTO DE AR LEVE - CONDUCTO DE AIRE LEVE - LIGHT AIR CONDUIT	
SPIRAFLEX SVL	21
CONDUTO DE AR - CONDUCTO DE AIRE - AIR CARRYING	
SPIRAFLEX SVS	22
VÁCUO AR STANDARD - VACÍO AIRE STANDARD - VACUUM AIR STANDARD	
SPIRAFLEX TUBO CRISTAL	23
SPIRAFLEX TUBO CRISTAL - SPIRAFLEX CRISTAL TUBE	
MÉTODOS DE ACOPLAMENTO PARA MANGUEIRAS DE PVC	24
MÉTODOS DE ACOPLAMIENTO PARA MANGUERAS DE PVC - COUPLING METHODS FOR PVC HOSES	



SPT 700 OFFSHORE

**SPIRAFLEX
SPT 700
OFF SHORE ATÓXICA**

COR: Amarela.

APLICAÇÃO: Desenvolvida para operações de mergulhos com escafandros, tais como inspeções de linha, limpeza de tanques e reservatórios, montagem de plataformas, pesca da lagosta, criações de peixes e camarões, onde um produto resistente à alta pressão externa existente nestes trabalhos é necessária evitando que feche. Seu tubo atóxico melhora em muito as condições de trabalho.

CONSTRUÇÃO: Espiraladas.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas em fardos.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

**SPIRAFLEX
SPT 700
OFF SHORE ATÓXICA**

COLOR: Amarilla.

APLICACION: Desarrollada para aplicaciones en servicios de inmersión con escafandra tales como: inspecciones de lineas submarinas, limpieza de tanques, pescado de langosta, criadero de pescado y camarones, donde se necesite una manguera resistente a presión externa y colapsamiento del tubo, que además es un tubo no tóxico para mejorar las condiciones del trabajo humano.

CONSTRUCCIÓN : Espiralada.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

**SPIRAFLEX
SPT 700
OFF SHORE NON TOXIC**

COLOR: Yellow.

APPLICATION: Developed for diving applications as: Petroleum/oil tank cleaning, submarine lines inspection, crawl, where a product with high resistance to external pressure and collapsing is required. Non toxic internal tube, to improve health conditions.

CONSTRUCTION: Spiraled.

TEMPERATURE: 5°C a 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 3500 metros.

HOSE ENDS: Straight.

FORMER: The same.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	m
3/16	12,2	700	100
1/4	13,8	700	100
5/16	15,9	700	100
3/8	17,5	700	100
1/2	20,9	700	100
5/8	24,7	500	100
3/4	28,0	500	100



SPIRAFLEX SM SUÇÃO OLIVA

COR: Verde oliva.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços médios de sucção e descarga de água, tais como: águas industriais, irrigação agrícola, etc.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SM SUCCIÓN OLIVA

COLOR: Verde oliva.

APLICACIÓN: Indicada para servicios medios de succión y descarga de agua, tales como: aguas industriales, irrigación agrícola, etc.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma. **OBS.:** PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SM OLIVE SUCTION

COLOR: Olive green.

APPLICATION: For medium services of water suction and discharge, as: industrial waters, agricultural irrigation, etc.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1/2	18,3	40	120	29	25/50
5/8	21,8	50	120	29	25/50
3/4	25,4	80	110	29	25/50
1	31,2	90	100	29	25/50
1 1/4	37,6	100	100	29	25/50
1 1/2	44,1	120	100	29	25/50
2	58,8	160	90	29	25/50
2 1/2	72,7	180	80	29	25/50
3	87,2	250	70	29	25/50
4	114,2	400	65	29	S/C



**SPIRAFLEX SPT
400 PMR / SPT 150
SPT 250 / SPT 300
WINGFOOT
(ODYSSEY)***

COR: SPT 400 PSI PMR - Cor translúcida.
SPT 150 - Cor translúcida.
SPT 250 - Cor translúcida.
SPT 300 - Cor preta (Odyssey)*.

APLICAÇÕES: Indicadas para trabalhos em compressores e/ou equipamentos de ar comprimido, água e ferramentas pneumáticas. Reforçadas com uma trança de fio de poliéster.

A translucidez na SPT 150, SPT 250 e na SPT 400 PMR, permite o acompanhamento visual da operação.

CONSTRUÇÃO: Espiralada.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas em fardos.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO A 20°C.

*Odyssey - Para exportação (cor vermelha)

**SPIRAFLEX SPT
400 PMR / SPT 150
SPT 250 / SPT 300
WINGFOOT
(ODYSSEY)***

COLOR: SPT 400 PSI PRM - Color transparente.
SPT 150 - Color transparente.
SPT 250 - Color transparente.
SPT 300 - Color negra (Odyssey)*.

APLICACIÓN: Indicada para trabajos en compresores y/o equipos de aire comprimido, agua y herramientas neumáticas. Reforzadas con una trenza de cables de poliéster.

La translucidez en la SPT 150, SPT 250 y en la SPT400 PMR, permite el acompañamiento visual de la operación.

CONSTRUCCIÓN: Espiralada.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO A 20°C.

*Odyssey - Para exportación (color roja)

**SPIRAFLEX SPT
400 PMR / SPT 150
SPT 250 / SPT 300
WINGFOOT
(ODYSSEY)***

COLORS: SPT 400 PSI PRM - Translucent.
SPT 150 - Translucent.
SPT 250 - Translucent.
SPT 300 - Black colour (Odyssey)*.

APPLICATION: For work with compressors and/or equipment for compressed air, water and pneumatics tools. Reinforced with a polyester braid.

Translucency in SPT 150, SPT 250 and SPT400 PMR, allows for visual operational following.

CONSTRUCTION: Spiraled.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 3500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AT 20°C.

*Odyssey for export (red colour)

S/C: Quantidade mínima sob consulta

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD				PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE				COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m				lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²				m
	SPT 400 PMR	SPT 150	SPT 250	SPT 300	SPT 400 PMR	SPT 150	SPT 250	SPT 300	
3/16	7,6		9,8	10,2	100		250	300	50/100
1/4	9,4		11,2	12,0	100		250	300	50/100
5/16	11,3		12,9	14,1	100		250	300	50/100
3/8	13,1		14,5	15,7	100		250	300	50/100
1/2	16,7		18,5	18,9	100		250	300	50/100
5/8	20,3		22,3	22,9	100		250	300	50/100
3/4	24,0		26,0	27,2	100		250	300	50/100
1	31,2		33,0	33,6	100		250	300	50/100
1 1/4		41,2		41,2		150		150	50
1 1/2		48,7		48,5		150		150	50
2		62,2		62,4		150		150	S/C



SPIRAFLEX SJS / SJR / KIT POP

COR: SJS - Cor verde.
SJR - Cor vermelha.
SJR Luxo - Cor pink.
KIT JARDIM POP - Cor azul translúcido. Comprimento: 10m, 15m, 20m, 25m e 30m. Equipada com esguicho e terminal de engate de torneira.

APLICAÇÃO: Indicadas para trabalho de jardinagem e reforçadas com fio de poliéster. Altamente resistente à intempéries e à abrasão com o solo.

CONSTRUÇÃO: Espiraladas.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas em fardos.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 3.500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO A 20°C.

SPIRAFLEX SJS / SJR / KIT POP JARDIN

COLORES: SJS - Color verde.
SJR - Color roja.
SJR Luxo - Color rosa.
KIT JARDIN POP - Color azul transparente. Largo: 10m, 15m, 20m, 25m y 30m. Equipada con pico de chorro y terminal de enganche de canilla.

APLICACIÓN: Indicada para trabajo de jardineria, reforzada con cables de poliéster. Altamente resistente a la intemperie y a la abrasión.

CONSTRUCCIÓN: Espiraladas.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO A 20°C.

SPIRAFLEX SJS / SJR / POP - GARDEN

COLORS: SJS - Green colour.
SJR - Red colour.
SJR LUXO - Pink colour.
KIT POP GARDEN - Blue translucent. Lenght: 10m, 15m, 20m, 25m and 30 m. Equiped with nozzle and hose

APPLICATION: For gardening, reinforced with polyester thread. Highly weather resistant.

CONSTRUCTION: Spiraled.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 3500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AT 20°C.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD			PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE			COMPRIMENTO LARGO LENGHT		
	m			lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²			m		
Pol Pulg Inch	SJR	SJS	KIT POP	SJR	SJS	KIT POP	SJR	SJS	KIT POP
7/16			15,7			80			10/15/20/25/30
1/2	17,5	17,5		100	100		50/100	50/100	
3/4	25,2	25,2		100	100		50/100	50/100	
1	31,8	31,8		100	100		50/100		



SPIRAFLEX SCL SUÇÃO GRAFITE

COR: Cinza escuro.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços super pesados de sucção e descarga de água e materiais abrasivos, tais como: concreto, cascalho, polpa de minério, etc.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SCL SUCCIÓN GRAFITO

COLOR: Gris oscuro.

APLICACIÓN: Indicada para servicios súper pesados de succión y descarga de agua y materiales abrasivos, tales como: concreto, escombros, pulpa de minerales, etc.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SCL GRAPHITE SUCTION

COLOR: Dark grey.

APPLICATION: For bulk water suction and discharge and abrasive materials, such as: concret rubble, ore pulp, etc.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

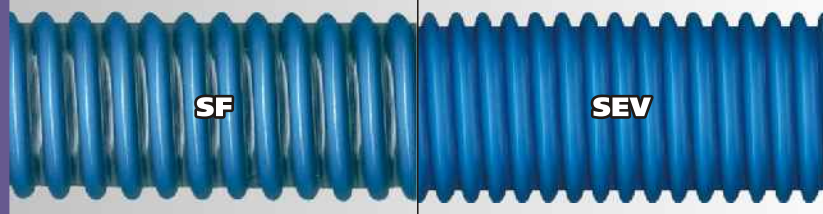
OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

*As bitolas de 2", 2 1/2", 3", 8" e 10" serão fabricadas mediante consulta.

*Las medidas de 2", 2 1/2", 3", 8" y 10" serán fabricadas bajo consulta.

*The 2", 2 1/2", 3", 8" and 10" gauges on previous consultation.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
2	63,8	250	130	29	50
2 1/2	79,9	360	130	29	50
3	94,2	500	130	29	50
4	121,6	700	120	29	30
5	149,8	850	90	29	30
6	176,8	1000	80	29	30
8*	227,6	2300	60	29	20
10*	280,8	5000	55	29	0



SPIRAFLEX SF

FLUTUANTE (PVC EXPANDIDO)

SPIRAFLEX SEV

FLUTUANTE (E.V.A.)

COR: SF: Produzidas na cor transparente com espiral azul.

SEV: Produzidas na cor azul.

APLICAÇÃO: SF Indicada para limpeza pesada de piscinas, não sendo necessário o uso de bóias ou flutuadores. Sua transparência permite o acompanhamento visual da operação. Só é produzida mediante consulta.

SEV - Indicada para limpeza de piscinas, não sendo necessário o uso de bóias ou flutuadores, leve, indeformável e com longa vida útil.

CONSTRUÇÃO: SF - Espiral rígido. SEV - Espiral colado.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SF

FLOCTANTE (PVC EXPANDIDO)

SPIRAFLEX SEV

FLOCTANTE (E.V.A.)

COLOR: SF - Produzidas en color transparente con espiral azul.

SEV - Produzidas en color azul.

APLICACIÓN: SF - Indicada para limpieza pesada de piscinas, no siendo necesario el uso de boyas o flotadores. Su transparencia permite el acompañamiento visual de la operación. Sólo es producida mediante consulta.

SEV - Indicada para limpieza de piscinas, no siendo necesario el uso de boyas o flotadores, leve, indeformable y con larga vida útil.

CONSTRUCCIÓN: SF - Espiral rígido. SEV - Espiral pegado.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SF

FLOATING (EXPANDED PVC)

SPIRAFLEX SEV

FLOATING (E.V.A.)

COLORS: SF - Clear with rigid blue spiral.

SEV - Produced in a light-blue colour.

APPLICATION: SF- For heavy pool cleaning, eliminating the use of buoys or floaters. Its transparency allows for the work visualization. Only produced by previous consultation.

CONSTRUCTION: SF - Rigid Spiral. SEV - Glued profile.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

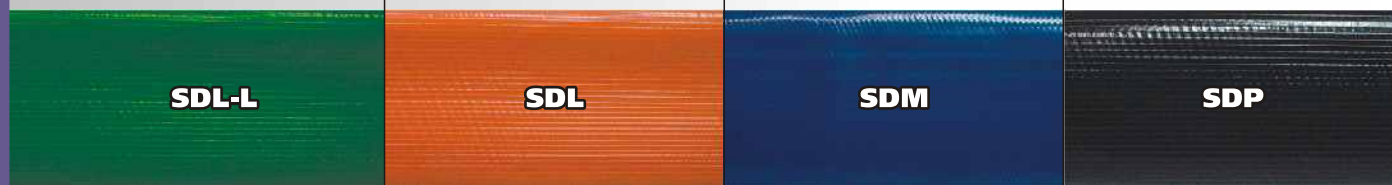
MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: VACUUM AT 20°C.

	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	RAIO DE CURVATURA	VÁCUO	COMPRIMENTO
	DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VACÍO	LARGO LENGHT
	Pol Pulg Inch	m	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
SF	1 1/2	45,5	60	22	50
	2	60,4	120	22	50
SEV	1 1/2	46,5	120	15	25/50
	2	61,4	140	15	25/50



SPIRAFLAT SDL-L /SDL/SDM/SDP

COR: SDL-L Produzidas na cor verde oliva

SDL Produzidas na cor laranja.
Serviço leve.

SDM Produzidas na cor azul.
Serviço médio.

SDP Produzidas na cor laranja/preta. Serviço pesado.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços leves de condução de água sob pressão. Fabricada em P.V.C. flexível com reforço de fios de poliéster.

CONSTRUÇÃO:

TUBO: Composto de PVC branco.

REFORÇO: Uma camada de fios de poliéster.

COBERTURA: Composto de PVC na cor preta, azul ou laranja.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 1500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

SPIRAFLAT SDL-L /SDL/SDM/SDP

COLOR: SDL-L- Producidas en color verde oliva

SDL (L)- Producidas en color naranja. Servicio liviano.

SDM (M)- Producidas en color azul. Servicio mediano.

SDP (P) - Producidas en color naranja /negra. Servicio pesado.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de conducción de agua bajo presión.

Fabricada en P.V.C. flexible con refuerzo de cables de poliéster.

CONSTRUCCIÓN:

TUBO: Compuesto de PVC blanco.

REFUERZO: Una camada de hilo de poliéster.

COBERTURA: Compuesto de PVC na color negra, azul o naranja.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 1500 metros

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO A 20°C.

SPIRAFLAT SDL-L /SDL/SDM/SDP

COLOR: SDL-L - Olive green colour.

SDL (L) - Orange colour.
Light service.

SDM (M) - Blue colour.
Medium service.

SDP (P) - Orange/black colour.
Heavy service.

APPLICATION: For pressurized water. Produced in flexible P.V.C. with polyester thread reinforcement.

CONSTRUCTION:

TUBE: White PVC compound.

REINFORCEMENT: Polyester braid.

COVER: Orange, blue or black PVC compound.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

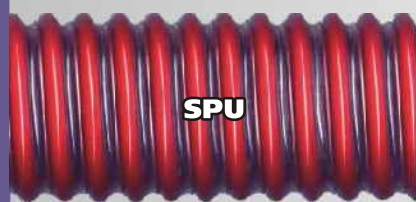
MINIMUM ORDER: 1500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AT 20°C.

DIÂMETERO INTERNO DIÂMETERO INTERNO NOM. ID	DIÂMETERO EXTERNO DIÂMETERO EXTERNO NOM. OD				PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE				COMPRIMENTO LARGO LENGHT	
	m				lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²					m
Pol Pulg Inch	SDL-L	SDL	SDM	SDP	SDL-L	SDL	SDM	SDP		
1 1/4	35,8				140				50/100	
1 1/2	39,0	41,9	42,2	43,5	70	90	130	200	50/100	
2	52,0	54,6	54,9	56,8	65	75	110	200	50/100	
2 1/2	64,5	67,3	67,5	70,3	55	70	100	200	50/100	
3	78,0	80,0	80,2	83,6	55	50	70	200	50/100	
4	103,0	106,0	106,4	110,0	55	40	55	150	50/100	
5	128,0				40				50	
6	154,0		157,6		160,6		50		150	50
8	205,0		209,6		40				50	
10	256,0				30				50	



SPIRAFLEX SPU

POLIURETANO PESADO

COR: Vermelha.

APLICAÇÃO: Indicada para sucção e passagem de pó, serragem e outros materiais abrasivos, grãos, pó de produtos químicos variados e outros, conduzidos com a garantia de alta resistência mecânica.

CONSTRUÇÃO:

TEMPERATURA: 60°C + ou - 5°C.

EMBALAGEM: Enrolada

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex Código de Rastreabilidade

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros

TERMINAIS: Retos

ANTIGA: A mesma

SPIRAFLEX SPU

POLIURETANO PESADO

COLOR: Roja.

APLICACIÓN: Indicada para la succión y pasaje de polvo, serajes y otros materiales abrasivos, granos, polvo de productos químicos variados y otros, conducidos con la garantía de alta resistencia mecánica.

CONSTRUCCIÓN:

TEMPERATURA: 60°C + ou - 5°C.

EMBALAJE: Enrollada

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex Código de Rastreabilidad

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros

TERMINALES: Rectos

ANTIGUA: La misma

SPIRAFLEX SPU

HEAVY POLIURETHANE

COLOR: Red.

APPLICATION: For suction and dust conducting, saw dust and other abrasive materials, grains, chemical dust and others, conducted with a high mechanical resistance guarantee.

CONSTRUCTION:

TEMPERATURE: 60°C + ou - 5°C.

PACKAGING: Coiled

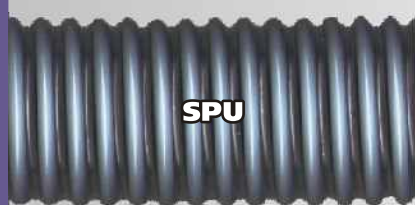
BRANDING: Goodyear - Spiraflex Bar Code

MINIMUM ORDER: 300 meters

HOSE ENDS: Straight

OLDER: The same

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1 1/4	39,8	100	22	30
1 1/2	46,1	100	22	30
2	60,4	125	22	30
2 1/2	72,9	140	20	30
3	88,2	175	20	30
4	115,6	250	20	30
5	143,0	400	20	30
6	168,8	500	15	30



SPIRAFLEX SPU POLIURETANO LEVE

COR: Cinza.

APLICAÇÃO: Indicada para sucção e passagem de pó, serragem e outros materiais abrasivos, grãos, pó de produtos químicos variados e outros, conduzidos com a garantia de alta resistência mecânica.

CONSTRUÇÃO:

TEMPERATURA: 60°C + ou - 5°C.

EMBALAGEM: Enrolada

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex Código de Rastreabilidade

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros

TERMINAIS: Retos

ANTIGA: A mesma

SPIRAFLEX SPU POLIURETANO LIVIANO

COLOR: Gris.

APLICACIÓN: Indicada para la succión y pasaje de polvo, serajes y otros materiales abrasivos, granos, polvo de productos químicos variados y otros, conducidos con la garantía de alta resistencia mecánica.

CONSTRUCCIÓN:

TEMPERATURA: 60°C + ou - 5°C.

EMBALAJE: Enrollada

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex Código de Rastreabilidad

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros

TERMINALES: Rectos

ANTIGUA: La misma

SPIRAFLEX SPU LIGHT POLIURETHANE

COLOR: Gray.

APPLICATION: For suction and dust conducting, saw dust and other abrasive materials, grains, chemical dust and others, conducted with a high mechanical resistance guarantee.

CONSTRUCTION:

TEMPERATURE: 60°C + ou - 5°C.

PACKAGING: Coiled

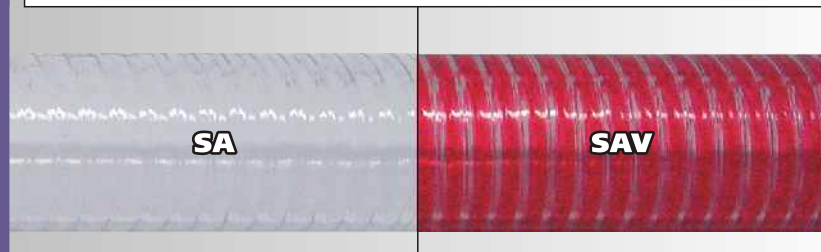
BRANDING: Goodyear - Spiraflex Bar Code

MINIMUM ORDER: 300 meters

HOSE ENDS: Straight

OLDER: The same

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1 1/4	37,2	50	15	30
1 1/2	44,5	50	15	30
2	57,2	50	15	30
2 1/2	71,1	70	15	30
3	84,8	80	10	30
4	111,4	130	10	30
5	137,8	150	5	30
6	164,0	200	5	30



SPIRAFLEX SA

NÃO TÓXICA

SPIRAFLEX SAV

VINÍCOLA

COR: SA - Produzida na cor transparente.

SAV - Produzida na cor transparente com reforço na cor vinho.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços de sucção e descarga de produtos alimentícios tais como: vinho, cerveja, refrigerante, leite, etc. Sua estrutura totalmente transparente, permite o acompanhamento visual da operação. Podem ser fornecidas com fio antiestático.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SA

NO TÓXICA

SPIRAFLEX SAV

VINÍCOLA

COLOR: SA - Producida en color transparente.

SAV - Producida en color transparente con refuerzo en color vino.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de succión y descarga de productos alimenticios tales como: vino, cerveza, gaseosas, leche, etc. Su estructura totalmente transparente, permite el acompañamiento visual de la operación. Pueden ser provistas con cable antiestático.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SA

NON-TOXIC

SPIRAFLEX SAV

WINE INDUSTRY

COLOR: SA - Translucent colour.

SAV - Translucent with wine colour reinforcement.

APPLICATION: For suction and discharge of human consumption products such as: wine, beer, soft drinks, milk, etc. Its totally clear structure allows for visual following. Can be furnished with anti-static wire.

CONSTRUCTION: Rigid spiral .

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
5/8	21,8	40	110	29	S/C
3/4	25,6	80	110	29	S/C
1	33,0	80	110	29	25/50
1 1/4	39,8	140	100	29	25/50
1 1/2	46,7	160	100	29	25/50
2	61,4	180	100	29	25/50
2 1/2	74,3	200	90	29	25/50
3	87,2	250	80	29	25/50
4	115,2	500	65	29	S/C
5	142,0	700	50	29	S/C
6	169,8	750	50	29	S/C
8	224,2	1300	50	29	S/C



SPIRAFLEX SCS CONDUÍTE SUPER (AUTO EXTINGUÍVEL)

COR: Preta.

APLICAÇÃO: Fabricada em PVC flexível, auto-extinguível, reforçado com espirais de PVC rígido. Sua construção lisa internamente, facilita a passagem dos fios e cabos elétricos.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO A 20°C.

SPIRAFLEX SCS CONDUCTO SUPER (AUTO EXTINGUIBLE)

COLOR: Negro.

APLICACIÓN: Fabricada en PVC flexible, auto extingüible, reforzado con espirales de PVC rígido. Su construcción internamente lisa, facilita el pasaje de los cables y cabos eléctricos.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: RESISTENCIA A COMPRESIÓN 20°C.

SPIRAFLEX SCS SUPER CONDUIT (SELF EXTINGUISHING)

COLOR: Black.

APPLICATION: Flexible PVC, self-extinguishing, reinforced with rigid PVC spiral. Its smooth inner face eases the passage of wires and electrical cables.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: COMPRESSION RESISTANCE AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO RESISTÊNCIA À COMPRESIÓN COMPRESSION RESISTANCE	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	kg/cm ²	m
3/8	12,7	15	25	S/C
1/2	16,7	15	25	25/50
5/8	20,5	20	25	25/50
3/4	23,6	25	25	25/50
1	30,6	40	25	25/50
1 1/4	37,4	60	25	30
1 1/2	43,7	65	25	30
2	56,8	70	25	30



SHL

SPIRAFLEX SHL HIDROLAVADORA

COR: Preta.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços leves de lavagem na bitola de 1/4" (Hobby). Apresenta excelente resistência à abrasão, pressões e intempéries. Possui excelente flexibilidade, facilitando o manuseio.

CONSTRUÇÃO: Espiralada.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO A 20°C.

SPIRAFLEX SHL HIDROLAVADORA

COLOR: Negra.

APLICACIÓN: Indicada para servicios livianos de lavado en el padrón de 1/4" (Hobby). Presenta una excelente resistencia a la abrasión, presiones y a la intemperie. Posee una excelente flexibilidad, facilitando el manoseo.

CONSTRUCCIÓN: En espiral.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrolladas.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: El mismo.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO A 20°C.

SPIRAFLEX SHL HYDRO WASHER

COLOR: Black.

APPLICATION: For light washing services, in 1/4" gauge (Hobby). Shows excellent resistance to abrasion, pressure and weather. Has excellent flexibility for easy handling.

CONSTRUCTION: Spiraled.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

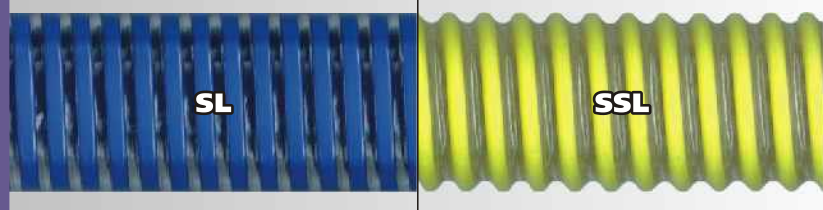
MINIMUM ORDER: 3500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AT 20°C.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID		DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	REFORÇO REFUERZO REINFORCED	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE		COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm		lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	kg/cm ²	m
1/4	6,2	13,80	1	1500	100	50/100



SPIRAFLEX SL

SUCÇÃO LEVE

SPIRAFLEX SSL

SUCÇÃO LIGHT

COR: SL- Cor transparente, com espiral azul.

SSL- Cor transparente, com espiral amarela.

APLICAÇÃO: SL: Indicada para serviços leves de sucção e descarga.

SSL: Indicada para serviços leves de sucção tais como: agricultura, limpeza de galerias subterrâneas, caminhões pipa, etc.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido .

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SL

SUCCIÓN LIVIANA

SPIRAFLEX SSL

SUCCIÓN LIGHT

COLORES: SL: Color transparente, con espiral azul.

SSL: Color transparente, con espiral amarilla.

APLICACIÓN: SL: Indicada para servicios livianos de succión y descarga.

SSL: Indicada para servicios livianos de succión tales como: agricultura, limpieza de galerias subterrâneas, camiones pipa, etc.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex. código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SL

LIGHT SUCTION

SPIRAFLEX SSL

LIGHT SUCTION

COLOUR: SL - Translucent with blue spiral.

SSL - Translucent with yellow spiral.

APPLICATION: SL: For light suction and discharge services.

SSL: For light suction services such as: agriculture, underground galleries cleaning, pipe trucks etc.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID		DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD		RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS		PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE		VÁCUO VACÍO VACUUM		COMPRIMENTO LARGO LENGHT	
Pol Pulg Inch		m		mm		lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²		pol Hg pulg Hg inch Hg		m	
SL	SSL	SL	SSL	SL	SSL	SL	SSL	SL	SSL	SL	SSL
1/2		18,3		40		120	-	29			S/C
3/4		24,8		60		100	-	29			S/C
1	1	30,8	31,4	80	40	90	-	29	22		25/50
1 1/4	1 1/4	37,6	39,8	100	60	80	-	29	22		25/50
1 1/2	1 1/2	43,9	46,1	120	70	80	-	29	22		25/50
2	2	57,6	60,4	150	100	80	-	29	22		25/50
2 1/2	2 1/2	72,3	72,9	180	120	75	-	29	20		25/50
3	3	86,6	88,2	250	175	70	-	29	20		25/50
4	4	113,6	115,6	400	250	65	-	29	20		30
5		141,6		600		60	-	20			20
	5		143,0		400		-	29			S/C
6		168,0		700		55	-	29			20
	6		168,8		500		-	15			S/C



SPIRAFLEX SO PETRÓLEO

COR: Marrom.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços de sucção e descarga de óleos e grande variedade de produtos químicos.

Podem ser fornecidas com fio antiestático.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SO PETRÓLEO

COLOR: Marrón.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de succión y descarga de productos derivados de petróleo y una gran variedad de productos químicos.

Pueden ser provistas con cable antiestático.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SO PETROLEUM

COLOR: Brown.

APPLICATION: For suction and discharge of petroleum derivatives and a great variety of chemical products. They can be made with an antistatic thread.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex,, bar code

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²	pol Hg a 20°C pulg Hg a 20°C inch Hg at 20°C	m
1	33,0	100	110	29	S/C
1 1/4	39,8	100	110	29	S/C
1 1/2	47,1	200	100	29	25/50
2	60,8	230	100	29	25/50
2 1/2	73,5	250	80	29	25/50
3	87,6	280	75	29	25/50
4	116,0	380	70	29	25/50
5	143,0	600	60	29	S/C
6	170,0	700	50	29	S/C
8	224,2	1300	45	29	S/C



SPIRAFLEX SP SUÇÃO LARANJA

COR: Produzidas na cor transparente com espiral laranja.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços pesados de sucção e descarga de água, tais como: mineração (garimpo), cascalho, líquidos pastosos, etc.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: Espiral rígido: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO E VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SP SUCCION NARANJA

COLOR: Producidas en color transparente con una espiral naranja.

APLICACIÓN: Indicada para servicios pesados de succión y descarga de agua, tales como: minerasoras (minas), escombros, líquidos pastosos, etc.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex , código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: PRESIÓN DE TRABAJO Y VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SP ORANGE SUCTION

COLOR: Translucid with orange spiral.

APPLICATION: For heavy duty water suction and discharge, such as: mining (prospecting), gravel, sludge, etc.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AND VACUUM AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	lbs/pol ² a 20°C lbs/pulg ² a 20°C lbs/inch ² at 20°C	pol Hg a 20°C pulg Hg a 20°C inch Hg at 20°C	m
1 1/4	39,4	100	110	29	S/C
1 1/2	46,1	140	110	29	S/C
2	59,6	200	100	29	25/50
2 1/2	73,1	260	90	29	25/50
3	87,6	300	80	29	25/50
4	115,6	500	75	29	30
5	143,0	600	70	29	30
6	169,8	700	65	29	20
8	224,8	1300	55	29	20
10	278,8	2300	50	29	10
12	330,8	3000	50	29	10



SPT 400

SPT 700

SPIRAFLEX SPT 400 / SPT 700

COR: SPT 400 - Cor ouro reforçada com 1 trança de poliéster.

SPT 700 - Cor laranja reforçada com 2 tranças de poliéster.

APLICAÇÃO: SPT 400 - Desenvolvida para aplicações de água pressurizada, pulverizadores agrícolas, onde o menor peso da mangueira é fator preponderante. Excelente resistência a produtos químicos tais como: inseticidas e outros pesticidas. Reforçada com uma trança de poliéster e indicadas para pulverizações costais.

SPT 700 - Indicada para água pressurizada, pulverizadores agrícolas, excelente resistência aos ataques de produtos químicos, tais como: inseticidas e outros pesticidas. Sua construção é composta de duas tranças de fios de poliéster que permitem um bom desempenho em pulverizadores usados em serviços pesados.

CONSTRUÇÃO: Espiraladas.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas em fardos.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 3500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: PRESSÃO DE TRABALHO A 20°C.

SPIRAFLEX SPT 400 / SPT 700

COLOR: SPT 400 - Color oro reforzada con 1 trenza de poliéster.

SPT 700 - Color naranja reforzada con 2 trenzas de poliéster.

APLICACIÓN: SPT 400 - Desarrollada para aplicaciones de agua presurizada, pulverizadores agrícolas, donde el menor peso de la manguera es un factor preponderante. Excelente resistencia a productos químicos tales como: insecticidas y otros pesticidas. Reforzada con una trenza de poliéster, y indicada para aplicaciones en pulverizadores para servicios livianos.

SPT 700 - Indicada para agua presurizada, pulverizadores agrícolas, excelente resistencia a los ataques de productos químicos, tales como: insecticidas y otros pesticidas. Su construcción esta compuesta de dos trenzas de hilos de poliéster que permiten un buen desempeño en pulverizadores para servicios pesados.

CONSTRUCCIÓN: Espiraladas.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 3500 metros

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: PRESIÓN DE TRABAJO A 20°C.

SPIRAFLEX SPT 400 / SPT 700

COLOR: SPT 400 - Gold colour reinforced with 1 polyester braid.

SPT 700 - orange colour reinforced with 2 polyester braids.

APPLICATION: SPT 400 - Developed for applications with pressurized water, agricultural spraying where a light weight hose is a preponderant factor. Excellent resistance to chemical products such as: insecticides and other pesticides. Reinforced with a polyester braid.

SPT 700 - For pressurized water, agricultural sprayers, excellent resistance against chemical products such as: insecticides and other pesticides. Its construction is composed of two braided polyester strings which allow a good performance with heavy sprayers.

CONSTRUCTION: Spiraled.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 3500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: WORK PRESSURE AT 20°C.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima

S/C: Cantidad mínima bajo consulta

S/C: Minimum quantity under consulting

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD		PRESSÃO DE TRABALHO PRESIÓN DE TRABAJO WORK PRESSURE		COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m		lbs/pol ² lbs/pulg ² lbs/inch ²		m
	SPT 400	SPT 700	SPT 400	SPT 700	
3/16	10,6	12,2	400	700	50/100
1/4	12,4	13,8	400	700	50/100
5/16	14,5	15,9	400	700	50/100
3/8	16,3	17,5	400	700	50/100
1/2	19,3	20,9	400	700	50/100
5/8	23,1	24,7	400	500	50/100
3/4	26,2	28,0	400	500	50/100
1	34,0		400		S/C



SPIRAFLEX SVE VÁCUO AR (E.V.A.)

COR: Prata.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços de aspiração e exaustão de partículas em suspensão. Tem como principal característica, uma estrutura que suporta a deformação, sem que isto atinja sua forma original. Largamente utilizada em aspirador doméstico e industrial.

CONSTRUÇÃO: Perfil colado.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SVE VACÍO AIRE (E.V.A.)

COLOR: Plata.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de aspiración y succión de partículas en suspensión. Tiene como principal característica, una estructura que soporta la deformación, sin que esto modifique su forma original. Largamente utilizada en aspiradores domésticos y industriales.

CONSTRUCCIÓN: Perfil pegado.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SVE VACUUM AIR (E.V.A.)

COLOR: Silver.

APPLICATION: For aspiration and exhaustion of particles in suspension services. Main characteristic, an structure that supports deformation without affecting its original shape. Utilized largely in domestic and industrial use.

CONSTRUCTION: Glued profile.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: VACUUM AT 20°C.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1/2	19,1	25	15	25/50
5/8	22,5	30	15	25/50
3/4	26,0	50	15	25/50
1	32,8	65	15	25/50
1 1/4	40,0	80	15	25/50
1 1/2	46,3	95	15	25/50
2	60,8	120	15	25/50
2 1/2	75,1	145	15	25/50
3	88,8	200	10	25/50
4	115,6	230	10	25/50



SPIRAFLEX SVF CONDUCTO DE AR LEVE

COR: Cinza azulada.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços leves de exaustão, condução de ar, gases, poeira etc, onde leveza e alta flexibilidade são requeridas.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido .

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SVF CONDUCTO DE AIRE LIVIANO

COLOR: Gris azulado.

APLICACIÓN: Indicada para servicios livianos de limpieza, conducción de aire, gases, polvillos etc. Son livianos y con alta flexibilidad.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SVF LIGHT AIR CONDUIT

COLOR: Light gray blue.

APPLICATION: For light exhaust, air conduction, gases, dust, etc. Where lightness and high flexibility are required.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear-Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: VACUUM AT 20°C.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1 1/4	37,0	30	10	25/50
1 1/2	43,5	40	10	25/50
2	57,4	50	10	25/50
2 1/2	70,9	70	10	25/50
3	84,6	75	7	25/50
4	111,4	90	7	30
5	137,6	130	3	30
6	162,4	180	3	30



SVL

SPIRAFLEX SVL CONDUTO DE AR

COR: Cinza.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços de exaustão ou condução de ar, gases, poeira, etc. Tem como principal característica leveza e flexibilidade, permitindo um trabalho seguro e eficaz.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SVL CONDUTO DE AIRE

COLOR: Gris.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de limpieza u conducción de aire, gases, polvillo, etc. Tienen como principal característica ser leves y flexibles, permitiendo un trabajo seguro y eficaz.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS.: VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SVL AIR CARRYING

COLOR: Gray

APPLICATION: For conducting gases, dust and air exhausting. Its main characteristics are lightness and flexibility, allowing a safe and efficient job.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

OBS.: VACUUM AT 20°C.

*As medidas de 10" e 12" serão fabricadas mediante consulta.

S/C: Sob consulta a quantidade mínima.

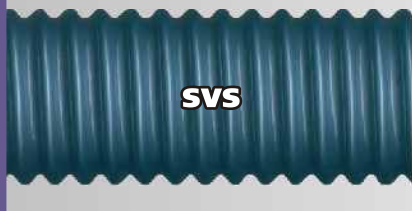
*Las medidas de 10" y 12" serán fabricadas bajo consulta.

S/C: Cantidad mínima bajo consulta.

*The 10" and 12" sizes will be made on previous consultation.

S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÁMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÁMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	mm	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
1/2	16,7	15	10	S/C
5/8	20,6	20	15	S/C
3/4	23,6	25	15	S/C
1	30,2	30	15	25/50
1 1/4	37,2	50	15	25/50
1 1/2	44,5	50	15	25/50
2	57,2	50	15	25/50
2 1/2	71,1	70	15	25/50
3	84,8	80	10	25/50
4	111,4	130	10	25/50
5	137,8	150	5	25/50
6	163,2	200	5	25/50
8	216,6	300	5	10/20
*10	270,0	600	5	5/10
*12	323,6	700	5	S/C



SPIRAFLEX SVS VÁCUO AR STANDARD

COR: Azul claro.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços de aspiração industrial como por exemplo, as indústrias madeireiras e tecelagens. Boa flexibilidade e excelente resistência a partículas em suspensão.

CONSTRUÇÃO: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 300 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

OBS.: VÁCUO A 20°C.

SPIRAFLEX SVS VACÍO AIRE STANDARD

COLOR: Azul claro.

APLICACIÓN: Indicada para servicios de aspiración industrial como por ejemplo, las industrias madereras y de fabricación de tejidos. Buena flexibilidad y excelente resistencia a partículas en suspensión.

CONSTRUCCIÓN: Espiral rígido.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 300 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

OBS: VACÍO A 20°C.

SPIRAFLEX SVS VACUUM AIR STANDARD

COLOR: Light blue.

APPLICATION: For use in industrial aspiration services such as lumber and weaving factories. Good flexibility and excellent resistance to particles in suspension.

CONSTRUCTION: Rigid spiral.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 300 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

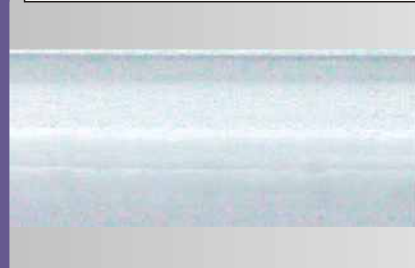
OBS.: VACUUM AT 20°C.

*As medidas de 10" e 12" serão fabricadas mediante consulta.
S/C: Sob consulta a quantidade mínima.

*Las medidas de 10" y 12" serán fabricadas bajo consulta.
S/C: Cantidad mínima bajo consulta.

*The 10" and 12" sizes will be made on previous consultation.
S/C: Minimum quantity under consulting.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	DIÂMETRO EXTERNO DIÂMETRO EXTERNO NOM. OD	RAIO DE CURVATURA RADIO DE CURVATURA BEND RADIUS	VÁCUO VACÍO VACUUM	COMPRIMENTO LARGO LENGHT
Pol Pulg Inch	m	mm	pol Hg pulg Hg inch Hg	m
3/4	23,6	25	20	S/C
1	30,6	25	20	25/50
1 1/4	38,0	55	20	25/50
1 1/2	45,1	65	20	25/50
2	58,0	80	20	25/50
2 1/2	72,5	100	20	25/50
3	86,2	110	15	25/50
4	111,8	180	15	25/50
5	139,0	300	10	25/50
6	165,4	400	10	25/50
8	219,8	800	10	10/20
*10	272,4	850	10	10
*12	326,4	900	5	10



SPIRAFLEX TUBO CRISTAL

COR: Translúcida.

APLICAÇÃO: Indicada para serviços genéricos tais como laboratórios, transferência de líquidos, etc., exceto para uso hospitalar.

CONSTRUÇÃO: Só PVC.

TEMPERATURA: 5°C a 50°C.

EMBALAGEM: Enroladas.

MARCAÇÃO: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidade.

PRODUÇÃO MÍNIMA: 1500 metros.

TERMINAIS: Retos.

ANTIGA: A mesma.

SPIRAFLEX TUBO CRISTAL

COLOR: Transparente.

APLICACIÓN: Indicada para servicios generales, excepto para uso hospitalario.

CONSTRUCCIÓN: Solo PVC.

TEMPERATURA: 5°C hasta 50°C.

EMBALAJE: Enrollada.

MARCACIÓN: Goodyear - Spiraflex, código de rastreabilidad.

PRODUCCIÓN MÍNIMA: 1500 metros.

TERMINALES: Rectos.

ANTIGUA: La misma.

SPIRAFLEX CRISTAL TUBE

COLOR: Translucent.

APPLICATION: Indicated for generic services, except hospitals.

CONSTRUCTION: All PVC.

TEMPERATURE: 5°C to 50°C.

PACKAGING: Coiled.

BRANDING: Goodyear - Spiraflex, bar code.

MINIMUM ORDER: 1500 meters.

HOSE ENDS: Straight.

OLDER: The same.

DIÂMETRO INTERNO DIÂMETRO INTERNO NOM. ID	PAREDE PAREDE WALL					COMPRIMENTO LARGO LENGHT
	Pol Pulg Inch	mm	mm	mm	mm	
1/8	1,00	1,50	2,00			50/100
3/16	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
1/4	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
5/16	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
3/8	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
1/2	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
5/8	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
3/4	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
1	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	50/100
1 1/4			2,00	2,50	3,00	50/100
1 1/2				2,50	3,00	50/100