

PROTECCIÓN SOLAR



- **Soluciones para mercados**
- Equipos de Aire Caliente

  03. Manuales

  05. Automáticos
- **OS** Lonas
- 11 Malla sombra
- 14 Téxtiles
- 16 Accesorios y Consumibles

# Soluciones para mercados

Contamos con un extenso catalogo que nos permite ofrecer a la gran mayoría de confeccionadores una oferta de productos de gran calidad con soluciones específicas para nuestros clientes que están en los siguientes mercados.

Carpas y Estructuras





























Impresión gran formato







Retail



#### **NUESTRAS MARCAS**



















## **EQUIPOS DE** AIRE CALIENTE



#### Triac ST / AT

Pistola de calor análoga, con innovador diseño de motor y turbina. Paro automático de protección de la resistencia. Peso menos a 1Kg para un trabajo con menos fatiga.



Voltaje 120 / 230 V~

Potencia 1600 W

40-700 °C

LEISTER





#### Energy 1600

Herramienta profesional para el uso en fabricación de plásticos y confeccionamiento de lonas de pvc y publicitarias. Permite su uso en interiores y exteriores.



Voltaje 120 V~

1.05 kG

1600 W

20-650 °C

M MELDY

#### Weldy HG 210-B

Pistola de calor para rotular, fiable y de fácil manejo, HG 210-B sorprende con su unidad de soplado y calentamiento de 2 niveles (350 °C/550 °C).



120 V~

0.5 kG

1600 W 350-550 °C

WW WELDY

Equipo	Temperatura	Peso equipo	Voltaje	Potencia	Dimensiones
TRIAC ST	40 - 700°C	1 kG	120 - 230 V~	1600 W~	336 x 90 mm
TRIAC AT	45 - 620 °C	1 kG	120 - 230 V~		335 x 90 mm
ENERGY 1600	20 - 650 °C	1.05 kG	120 V~		346 x 101 mm
HG 210-B	350 - 550 °C	0.50 kG	120 V~		235 x 80 mm



#### Variant T1

Equipo automático de diseño compacto y gran velocidad. Su sistema digital e inteligente "e-Drive" de Leister hace que su manejo sea fácil.



230 V~	22 kG	40 mm	18 m/m
Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad

LEISTER

#### INUEVO!

#### Uniplan 300

Ideal para soldar lonas de carpas, lonas publicitarias, etc... levantamiento integrado de las lonas y el giro automático de la boquilla facilitan el trabajo y aumenta la fiabilidad.



Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad
230 V~	15 kG	40 mm	16 m/min

#### LEISTER

#### **INUEVO!**

#### Uniplan 500

Ideal para soldar lonas de carpas, lonas publicitarias, etc... El levantamiento integrado de las lonas y el giro automático de la boquilla facilitan el trabajo y aumenta la fiabilidad.



#### LEISTER

#### Varimat V2

Ideal para la soldadura de lonas y membranas de grueso calibre usadas en arquitectura textil y transporte.





#### Variant T1 Banda

Equipo automático de diseño compacto y gran velocidad. Su sistema digital e inteligente "e-Drive" de Leister hace que su manejo sea fácil.

Velocidad	

voitaje	Peso	Ancho soldadura	velocidad	
230 V~	28 kG	25 mm	18 m/min	LEISTER
	R		100	
	A CONTRACTOR		50 Miles 45 A	

#### Foiler ETL

Ideal para la soldadura de lonas y membranas de grueso calibre usadas en arquitectura textil y transporte.



Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad
230 V~	11 kG	30 mm	7.5 m/mii

#### **Hemtek ST**

Equipo estacionario de fácil instalación en cualquier mesa de trabajo. Ideal para soldar dobleces en lonas de PVC de manera mas eficiente.



#### **Hemtek K-ST**

Equipo estacionario para una rapida fabricación de keders.



Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad
230 V~	27 kG	10 mm	12 m/min

#### Seamtek 900 AT

Maquina estacionaria de aire caliente para soldadura de un sinnúmero de textiles plásticos, se pueden hacer diferentes tipos de soldadura debido a su variedad de rodillos de presión,



230 V~	268 kG	8 - 64 mm	30 m/min
Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad



LE	IS	T	E	R

#### Seamtek W 900 AT

Máquina de cuña con la tecnología de soldadura mas novedosa del mercado, con velocidad variable y bajo consumo de energía.



Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad
230 V~	238 kG	8 - 64 mm	30 m/min



#### Seamtek 2000 AT

Herramienta profesional para el uso en fabricación de plásticos y confeccionamiento de lonas de pvc y publicitarias. Permite su uso en interiores y exteriores.



230 V~	238 kG	8 - 64 mm	30 m/min
Voltaje	Peso	Ancho soldadura	Velocidad
			,.





Equipo	Temperatura	Peso equipo	Voltaje	Potencia	Velocidad
Uniplan 300	100 - 620°C	15 Kg	230 V~	3450 W~	16 m/min
Uniplan 500	100 - 620 °C	16 Kg	230 V~	3450 W~	16 m/min
Variant T1	100 - 620 °C	22 Kg	230 V~	3680 W~	18 m/min
Variant T1 Banda	100 - 620 °C	28 Kg	230 V~	3680 W~	18 m/min
Varimat S	100 - 620 °C	28 Kg	230 V~	5700 W~	12 m/min
Varimat V2	100 - 620 °C	35Kg	230 V~	3680 W~	12 m/min
Foiler ETL	100 - 600 °C	11 Kg	230 V~	1700 W~	7.5 m/min
Hemtek ST	100 - 650°C	25 Kg	230 V~	3450 W~	12 m/min
Hemtek K-ST	100 - 650°C	27 Kg	230 V~	2350 W~	12 m/min
Seamtek 2000 AT	120 - 700°C	268 Kg	230 V~	4500 W~	30 m/min
Seamtek 900 AT	120 - 700°C	238 Kg	230 V~	4500 W~	30 m/min
Seamtek W 900 AT	120 - 700°C	238 Kg	230 V~	3900 W~	30 m/min



## **LONAS Y MEMBRANAS DE PVC**



## Halls & Tents

#### 741 POLYPLAN Classic

Por su peso clásico y solidez esta lona es ideal para fabricado para lonas de camión pero apto para diversas aplicaciones industriales.







#### **684 POLYPLAN ALL IN ONE**

Polyplan All-in-One FR es el articulo ignífugo más diverso en cuanto de nuestra gama de productos. Su resistencia apta para los más diversos usos y sus excelentes propiedades técnicas lo hacen altamente versátil. Ideal para Carpas, Naves, construcciones textiles ligeras, lonas de camión, construcción de escenarios, aplicaciones industriales. Alta resistencia con un peso relativamente



#### **787 POLYPLAN Tent Opaque**

Por una parte Polyplan Tent Opaque protege del sol a la vez que permite el oscurecimiento completo con la membrana, sin importar si se quiere evitar el paso de la luz durante el día o durante la noche. Aplicaciones: Carpas, naves, construcciones textiles a menor escala, construcciones con requisitos block-out y certificación ignífuga FR.



SATTLER 11

#### 960 POLYPLAN **Tent Heavy**

Este material cumple con las más altas exigencias de las membranas para la industria y almacenes en cuanto a funcionalidad y eficiencia económica. Cuenta con una alta resistencia y durabilidad. Nuestra laca PVDF le da mayor repelencia a la suciedad, una atractiva apariencia durante mas tiempo y puede soldarse sin problemas. Cuenta con un tejido Panama de alta resistencia Tipo II.



SATTLER 11

## Transporte



#### 953 COMPLAN Truck Siders

Desde hace 40 años COMPLAN es símbolo europeo de calidad en el sector de lonas. Sattler PRO-TEX es el único fabricante de COMPLAN. La calidad COMPLAN le garantiza un fácil procesamiento, fiable capacidad de rendimiento técnico en su aplicación en el trabajo satisfaciendo así las necesidades de sus clientes. ¡Apostamos por nuestro sello COMPLAN!

SATTLER THE

## Arquitectura Textil



#### POLYPLAN ARCHITECTURE (Type I, II, III, IV, V)

Las membranas Sattler para arquitectura textil son hechas con hilos de poliéster de alta resistencia recubiertos que son ideales para la fabricación de materiales. En conexión con estructuras soportadas por vigas, postes y cables de acero altamente resistentes se pueden construir techumbres y fachadas. Aplicaciones: carpas y estructuras de alta calidad, construcciones textiles.

- » Hilos de Poliester low-wick
- » Recubiertos en PVC por ambos lados
- » Lacas de PVDF soldable
- » Acabado con fungicida
- » Resistencia incrementada a rayos UV
- » Alto brillo
- » Retardante al fuego





#### ATLAS Architecture (Type I, II, III, IV, V)

Mas Brillante: Su elevado grado de blancura está garantizado gracias a la superficie homogénea y de alta calidad, exclusivo en el tejido ATLAS

Mas Fuerte: La resistencia y fortaleza son distintivos de las membranas ATLAS. La elevada resistencia a la tracción y el mejor comportamiento de tensado de las membranas ATLAS se deben a la elevada densidad de su hilado.

Mas Durable: Las nuevas lacas de Dioxido de Titanio hacen posible garantías extendidas.

- Nuevo tejido con mayor soporte, para un mayor brillo y durabilidad
- Calidad: identificada como "Maxima Calidad, sin compromisos"
- Tensado extremadamente homogéneo, en urdimbre y trama.
- Nuevas Lacas, para mayor longevidad
- Resistencia a la tracción, aumentada hasta un 16%
- · Mayor resistencia contra rayos UV, gracias a sus nuevas lacas
- Hilos con tratamiento Low-Wick
- » Alto brillo
- » Retardante al fuego



#### Fortoflex 610

Lona ideal para aplicaciones generales en la industria de uso rudo, por su inigualable resistencia pero a la vez con la mejor presentación y estética, es la más versátil del mercado en su tipo.



Peso	
610 g/m <sup>2</sup>	

Ancho 1.55 m

Acabado Brillante traslúcido



#### Fortoflex 680

Lona Blackout diseñada fabricación de carpas para eventos y estructuras de tamaño mediano. Ayuda a la reducción de la temperatura.



Peso	
680 g/m²	

1.55 m

Opaco Blackout



#### **Duraflex**

Lona para uso rudo con aplicaciones generales en la industria donde se necesita resistencia y durabilidad, cuenta con resistencia mecánica, gran flexibilidad y extraordinaria sellabilidad.



Peso	
610 g/m <sup>2</sup>	

1.55 m

Acabado Brillante traslúcido



#### Polietileno reforzado

Lona compuesta a base de polietileno laminado tipo rafia utilizado en una amplia selección de aplicaciones industriales.



Peso	Ancho	Acabado
180 g/m <sup>2</sup>	2.03 m	Tratamiento UV



Aplicaciones como cubiertas de camiones de transporte para asegurar que las mercancías lleauen en perfectas condiciones.

#### Megaflex 800

Lona resistente con excelentes propiedades mecánicas, muy buena estabilidad dimensional, formulada con fungicidas en colores blanco y beige lo que evita la aparición del hongo, cuenta con excelente protección UV.

Peso	
800 g/m <sup>2</sup>	

Ancho 1.55 M

Acabado Brillante traslúcido





#### **Econoflex**

Lona ligera recubierta de PVC ideal para uso doméstico y recreativo, su tejido es similar al de las lonas de mayor peso pero posee mayor ligereza, tienen una mejor sellabilidad que los productos laminados.







#### Invernaflex

Lona para uso semi rudo, elaborada con tejido de inserción lo que le da una estética especial, flexibilidad que facilita su manejo y colocación, mejor sellabilidad que los productos laminados.







#### Multilona

600 g/m<sup>2</sup>

Lona multiusos recubierta de PVC con aplicaciones generales en la industria; ideal para confección de Toldos, Mamparas, Cubiertas e Impresión Digital.

Ancho

1.55 M







APLICACIONES			
Transporte-Camiones	Fortoflex, Duraflex, Mega IKL, Megaflex	Cortinas de granjas	Econoflex, Invernaflex, Duraflex, Fortoflex
Toldos y Marquesinas	Fortoflex, Duraflex, Fortoflex 680	Cubiertas para Granos	Fortoflex, Duraflex
Carpas para Eventos, Circos y Estructuras	Fortoflex, Fortoflex 680, Duraflex, Opaflex, Superflex, Cubreflex, Megaflex, Megaflex Opaco.	Ductos de Ventilación	Econoflex, Invernaflex, Duraflex
Inflables-Brincolines	Mega IKL	Mandiles y Forros	Invernaflex, Econoflex, Duraflex, Fortoflex

#### **Vinil Cristal**

#### Calibre 16

Material delgado con excelente transparencia para ventanas flexibles en el exterior con hasta un 92% de





#### **Vinil Cristal**

#### Calibre 20

El material ideal de ventanas flexibles para carpas o extructuras. Libre de distorsiones parecido a un cristal.

1.40 m

Longitud rollo

50.0 m



Peso	Ancho	Longitud r
518 g/m <sup>2</sup>	1.40 m	60.0 m

#### **Vinil Cristal**

#### Calibre 30

Material de alta tecnología para ventanas y visores. Libre de distorsiones parecido a un cristal. Retracción <1% minimizada formación de arrugas.

Peso	Ancho	Longitud roll
879 g/m <sup>2</sup>	1.40 m	30.0 m





#### **Vinil Cristal**

#### Calibre 40

610 g/m<sup>2</sup>

Estas películas de vinilo no sólo proporcionan una visibilidad clara, sino que están hechas para soportar condiciones climáticas externas.

Peso	Ancho	Longitud rollo
1211 g/m <sup>2</sup>	1.40 m	30.0 m













## MALLA **SOMBRA**



#### iNUEVO!

#### **Dualshade 350**

DualShade 350 está hecha con un patrón de punto patentable y presenta un solo color en un lado y un color complementario en el lado opuesto. La hermosa paleta de combinaciones de colores mejorará el diseño de cualquier espacio al aire

Peso	
350 g/m²	

Bloqueo UV

Garantía 10 Años









#### Commercial 95® 340

Malla sombra tejida de alta calidad para uso arquitectónico, ideal para complementar diseños de tenso estructuras y velarias como: áreas de recreo en escuelas, guarderías, centros deportivos, residencias, etc...



Bloqueo UV 98 %

10 Años







#### Commercial 90® 300

Malla sombra con una garantía de 10 años contra la degradación UV, es una opción de cálidad para trabajos medianos y chicos como velarias, estructuras, toldos, etc...



90 %

10 Años





#### **Commercial Heavy 430**

Ha sido desarrollada específicamente para proyectos en estructuras de gran escala y tensión en condiciones extremas.

Su tejido de última generación y patentado cuenta con una estabilidad dimensional sin igual.



Bloqueo UV 430 g/m<sup>2</sup> 98 %

15 Años

3.00 m







Aplicaciones como Tensoestructuras, Velarías, Toldos, Carpas y más.

#### **GALE PACIFIC**

#### NUEVA LINEA DE MALLA SOMBRA RETARDANTE AL FUEGO (FR)



Gale Pacific ha combinado la durabilidad y la conformidad a la Retardancia de Fuego (FR), creando malla sombras Premium que proveen el máximo desempeño.

Nuestras malla sombras cumplen con los mas estrictos estándares de retardancia al fuego para textiles, incluyendo las normas CSFM 1237.1 y NFPA 701. Cada color en cada estilo de malla sombra es probado y certificado bajo estas normas, sin dejar de ofrecer la estabilidad biaxial y las propiedades de tensión que caracteriza a los productos de Gale Pacific.

GALE ofrece la gama mas amplia de productos (FR) con diferentes pesos y colores para cumplir con los requerimientos de su proyecto.



# LA ELECCION LIDER PARA MALLA SOMBRA ARQUITECTONICA RETARDANTE AL FUEGO (FR)

# Heavy 430FR

## DualShade 350FR

Ninety Five 340FR









Comfort shade Privacidad cuenta con diferentes colores que ayudan a cubrir las áreas que se requieran, evitando que pueda verse por completo dentro de ellas. Es fácil dividir áreas de cualquier lugar, son fáciles de instalar y de remover.

#### **Comfort shade** Privacidad

Malla de tejido Raschel ideal para cubrir cercas y dar privacidad.

Peso	Ancho	Bloqueo UV
140 g/m <sup>2</sup>	2.37 m	90 %



Comfort Shade

#### **Comfort shade Rombos**

Soluciones efectivas de protección que dan vida y tonalidad a las áreas, creando un entorno saludable de resguardo ante los rayos solares. resguardo ante los rayos solares.



Peso	Ancho	Bloqueo UV
210 g/m <sup>2</sup>	1.85 / 3.70 m	80 %



Comfort Shade



Peso	Ancho	Bloqueo UV
245 g/m <sup>2</sup>	3.70 m	90 %

Comfort Shade



- Patios y cocheras
- **Jardines**
- **Albercas**
- **Estacionamientos**
- Centros comerciales
- Jaulas avícolas
- **Divisiones y Cercos**
- Sombras temporales para agricultura





El mecanismo de su manivela premium y su sistema de elevación, permite el angulo de inclinación perfecto para bloquear, la luz del sol a cualquier hora del día.

#### Malla sombra

Malla sombra Coolaroo es la tela perfecta para exteriores.

Diseñadas para respirar ya que permite a las brisas frescas fluyan reduciendo significativamente la temperatura hasta un 32%.





#### **Velarias**

Construida para el verdadero amante de la vida al aire libre. Velarias Coolaroo son la solución "todo en uno" para cualquier tipo escenario al aire libre o actividades las cuales requieren protección de los nocivos rayos UV.





#### Sombrilla **Cantiliver**

Fabricada con tela que protege bloqueando hasta el 90% de los rayos UV del sol, mientras que permite el flujo de aire de esta manera reduciendo la temperatura por debajo del 32%. Es fácil de limpiar y resistente a la humedad y el moho.





#### Sombrilla Market

Combina lo atractivo y funcional por su marco unico de tela, a cual reduce la temperatura por debajo del 32%. El mecanismo de su manivela premium y su sistema de elevación, permite el angulo de inclinación perfecto para bloquear, la luz del sol a cualquier hora del día.





#### Gazebo

Hecho de un tejido resistente al desvanecimiento y transpirable proporciona un factor de cobertura del 90%.

Fácil de instalación.





#### Pérgola

Disfrute sus espacios exteriores con una pérgola retráctil de estilo romano contemporáneo. Eleva el nivel de confort de su terraza o patio. Hecha con malla sombra resistente en colores atractivos que harán de su espacio el lugar perfecto para disfrutar.





## TELAS ACRÍLICAS PARA TOLDO

## Colección Sattler Elements













## SATTLER OFRECE CALIDAD PREMIUM EN CADA FIBRA.

Nuestras telas Premium para toldo son hechas 100% de fibras acrílicas "Teñidas en Solución". Esto garantiza una funcionalidad del mas alto nivel, con una protección UV excepcional y una increíble sensación textil. Los colores permanecen ante la decoloración, y la tela no se va a descomponer en su tejido aun después de estar expuesta al sol durante años.

En Sattler cada fibra es cuidadosamente cubierta con un revestimiento protector. Nuestra impregnación propietaria previene la penetración de agua humedad y suciedad, de esta manera la tela da un efecto de "auto limpieza". Las gotas de agua se resbalan como si fueran gotas en un hoja de árbol.

#### LOS TEXTILES SATTLER SE DISTINGUEN POR:

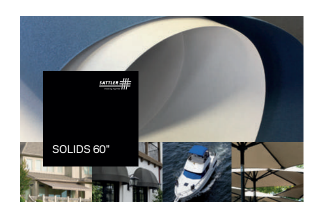
- Una excepcional repelencia a la suciedad y hongo
- Alta repelencia al agua
- Muy buen comportamiento al enrollarse
- Excelente apariencia textil
- Colores brillantes y durables

## Soluciones especiales para requerimientos especiales



# 60" BIG SUR ¿BUSCA RAYADOS ETERNOS?

SI NECESITA UN ANCHO MAS GRANDE Y REQUIERE LOS RAYADOS TRADICIONALES, DELE UNA MIRADA A NUESTRO SURTIDO BIG SUR.



## 60" SÓLIDOS PARA TOLDO Y MARINO

## ¿NECESITA MAS ANCHO? ESCOJA DE NUESTROS 36 COLORES

OFRECEMOS UN RANGO GRANDE DE SOLIDOS EN 60" (1.52MTS) PARA DIVERSAS APLICACIONES.



#### **FIREMASTER**

# RETARDANTE AL FUEGO – DONDE SEA REQUERIDO

FIREMASTER ES UNA TELA ADECUADA PARTICULARMENTE PARA APLICA-CIONES DONDE RIGUROSAMENTE SEA NECESARIO CUMPLIR CON REQUI-SITOS DE SEGURIDAD, SIN TENER QUE RENUNCIAR A COLORES MODERNOS Y DELICADAS TEXTURAS.



#### 745 FR

### NUESTRO PROGRAMA DE POLIESTER RECUBIERTO DE PVC PARA LOS MAS ALTOS REQUERIMIENTOS

IMPERMEABLE, IMPRIMIBLE DIGITALMENTE, EL MATERIAL CUMPLE CON TODOS LOS REQUISITOS Y ESTÁNDARES DE RETARDANCIA AL FUEGO.

TÉXTILES

14

## **ACCESORIOS Y CONSUMIBLES**

#### Cutter

Herramienta de alta calidad ideal para cortes precisos en formas rectas y curvas.



LEISTER

#### Rodillo

Rodillos de presión manual de silicon de alta calidad.



LEISTER

#### Tobera

Toberas con distintas dimensiones en la ranura para encajar a la perfección en tus equipos. De ajuste fácil.



#### Ojilladora manual

Máquina ojilladora manual y compacta, ideal para aplicar ojillos #3. Facilita la colocación de ojillos en telas industriales.



#### LONATEC

#### Cepillo limpiador

Herramienta manual con cerdas especiales, ideal para limpieza y cuidado de cuñas y toberas de equipos LEISTER industriales.





Herramienta manual, ideal para efectuar pruebas de sellado materiales como geomembrana, es considerado el más práctico del mercado.





aplicaciones de techos y materiales



#### Manivela

Varilla de metal especial para subir y bajar cortinas enrollables manuales.



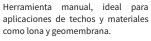
#### **Elevadores**

Herramienta especial para subir y bajar cortinas enrollables compuesto de un metal sólido y muy resistente capaz de soportar un peso de hasta 25 kilos.



LONATEC

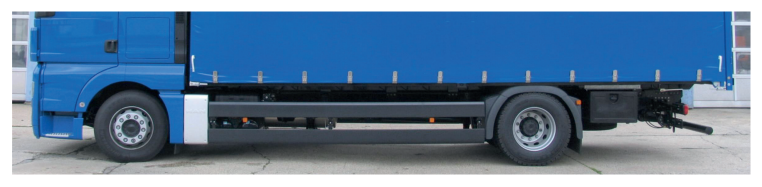












#### Ojillo No. 3 para lona

Producto ideal para las aplicaciones en mantas para lona, y anuncios promocionales.



#### Bases para ojillar

Producto de calidad profesional para instalar ojillos en lonas y mallas que enfrentan la prueba del tiempo, el acero endurecido asegura una larga vida a estos productos.





#### LONATEC



#### Cinta para tela acrílica

Rollo de cinta importada para unir telas acrílicas como Dickson y Sunbrella. Esta cinta se puede aplicar con el equipo de cuña caliente Leister Uniplan Wedge.





#### **Sacabocados**

Herramienta para realizar orificios circulares en lonas y mallas para facilitar la colocación de ojillos.



#### LONATEC



#### Cinta antivandalismo

Cinta de PVC con cable interno de acero, para dar mayor seguridad ante robos, usada en cortinas de tráileres o en bodegas hechas de lona.



LONATEC



Ademas de sistema de protección antirobo a camiones de carga, las lonas reforzadas con cinta antivandálica tienen una resistencia mayor en caso de accidente, protegiendo la mercancía en caso de vuelco del camión.



#### **Thermocutter**

Herramienta manual y compacta con mango ergonómico, cuenta con una navaja que se calienta rápidamente.

Ideal para evitar el deshilachado en telas.





#### **Argollas**

Argollas reforzadas de acero galvanizado soldadas y niqueladas para sujetar lonas o mallas.





#### Hilo Tenara

Hilo de coser recubierto con teflon de alta calidad extremadamente resistente a los rayos ultravioleta (UV), prolonga de forma significativa la vida útil de los productos para exteriores gracias a su alta resistencia a la intemperie.





#### Herraje de Acero Inoxidable

De alta calidad fabricados con grado marino 316.







Herrajes de acero inoxidable de alta calidad para uso duradero. Fácil de operar y se adapta a la mayor parte de la velarias.

#### Ojillo dentado

Ojillo latonado de alta calidad con máxima fuerza y resistencia para requerimientos de gran tensión.

Este ojillo posee la propiedad de ser altamente resistente a la humedad evitando así, la oxidación del mismo.







#### COATS HELIOS P (TEFLON)

Coats Helios P es el hilo de coser de politetrafluoroetileno (PTFE) más resistente del mercado. Es un hilo de coser de alto rendimiento, hecho de 100% de politetrafluoroetileno (PTFE), que ofrece una excelente resistencia química, al calor y a los rayos UV.

Helios P es ideal para productos al aire libre que están expuestos a condiciones climáticas adversas (rayos ultravioleta, lluvia, agua salada) como toldos, cubiertas de barcos y velas de sombra. Las propiedades únicas del hilo también lo convierten en una excelente solución para productos de filtración exigentes.



# COATS dabond sonderd powerful to the total and the total a

#### **COATS DABOND (POLIESTER)**

Coats Dabond es un hilo de poliéster de filamento continuo unido y retorcido, combina un rendimiento superior de costura con una excelente protección contra los rayos UV y la abrasión.

Está diseñado específicamente para brindar resistencia contra las inclemencias del tiempo, lo que lo convierte en un hilo excelente para su uso en exteriores.

Dabond es principalmente utilizado en la fabricación de velas y otras aplicaciones marinasy exteriores. A diferencia de los hilos de poliéster convencionales, Dabond tiene una cohesión de enlace excepcional, dando excelentes propiedades de costura incluso en lascondiciones más duras.



#### Línea de atención al cliente

USA +1 480 590 2543 MEX +52 662 108 0020 PAN +507 2 308 7585 COL +57 1 829 55 11

INFO@LDM.LA

#### USA

6100 S Av. Maple, Suite 105. Tempe, AZ 85283

#### MÉXICO

Tulticedis IV. Blvd. Benito Juárez #77 Bod. 3. Col. San Mateo C.P. 54948 Coatepec, Tultitlán.

#### **MONTERREY**

Privada Artemio Elizondo #1020 Parque Industrial ELI-CAN, C.P. 66603 Apodaca, Nuevo Leon.

#### **HERMOSILLO**

Blvd. Xolotl No. 13 Pte. Col. Los Girasoles C.P. 83284 Hermosillo, Sonora.

#### **GUADALAJARA**

Periférico Sur Manuel Gómez Morin #5739 Int. B-4. Colonia Toluquilla.C.P. 45610

#### PANAMÁ

Internacional Business Park, Panamá Pacífico Edificio 3855, Oficina 209 Panamá, Panamá.

#### **COLOMBIA**

Centro Logístico y Empresarial El Portal, Av. Troncal de Occidente #1-59 Este, Bodega 27. Mosquera, Cundinamarca.







