



# TURBO<sup>®</sup>

# WORK

LA GAMA MÁS COMPLETA DE PROTECCIONES  
LABORALES Y BAÑO INDUSTRIAL

## CLSA

INSPIRAMOS A SUA SEGURANÇA

TURBO TERMOTERAPÉUTICA  
**PROTECCIONES MUSCULARES  
Y ARTICULARES**

TURBO HARD  
**REFUERZOS LUMBARES**

TURBO TERMO CONFORT  
**PRENDAS TÉRMICAS**

TURBO SAFETY  
**PRENDAS IGNÍFUGAS**

TURBO BAÑO INDUSTRIAL  
**PRENDAS PARA EL BAÑO  
INDUSTRIAL**





TURBO fue fundada en el año 1959 por **Don José María Massó**, ingeniero textil. Gran entusiasta por la investigación de nuevos tejidos, desarrolló el tejido **Turbo Calor System** que es la base de la mayor parte de nuestras prendas y supuso una gran evolución en el sector. La empresa conserva el espíritu del fundador intentando aportar siempre mejores y nuevas soluciones para las particularidades del mundo laboral. Recientemente la tercera generación de la familia se ha incorporado a la empresa con lo que fusionamos las nuevas tecnologías con espíritu clásico de trabajo y esfuerzo heredado.

# TURBO<sup>®</sup> WORK

TURBO, marca líder en el mercado nacional, está presente en 25 países, consecuencia del alto nivel de calidad conseguido por nuestros productos en su especialidad.

En TURBO somos especialistas y destinamos todos nuestros esfuerzos al estudio y desarrollo de nuestra gama, gracias a ello actualmente podemos ofrecerle la más amplia gama de tensoprotectores existente en el mercado.

En TURBO desarrollamos nuestros productos de acuerdo con las necesidades del trabajador. El proceso de creación incluye el estudio ergonómico de las actividades laborales tipo.

El resultado es un producto pensado y desarrollado para el trabajador y su realidad laboral. Toda la gama "TURBO WORK" cumple los requisitos de la Directiva 89/686/CEE.

**Fabricado en España**



836  
TURBO TRACK AIR  
CON TIRANTES

### CALOR SYSTEM

Con efecto calor que previene posibles lesiones y favorece la recuperación de lesiones.

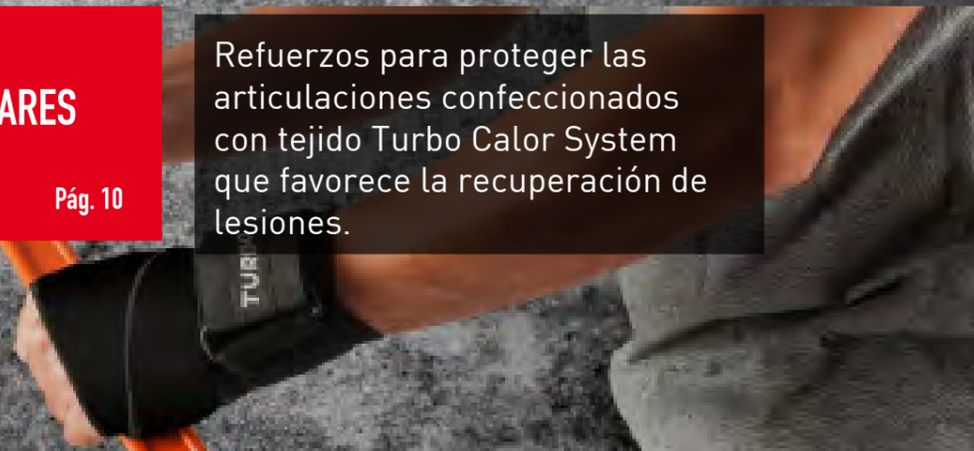
Pág. 8



### TURBO TERMOTERAPÉUTICA PROTECCIONES MUSCULARES Y ARTICULARES

Pág. 10

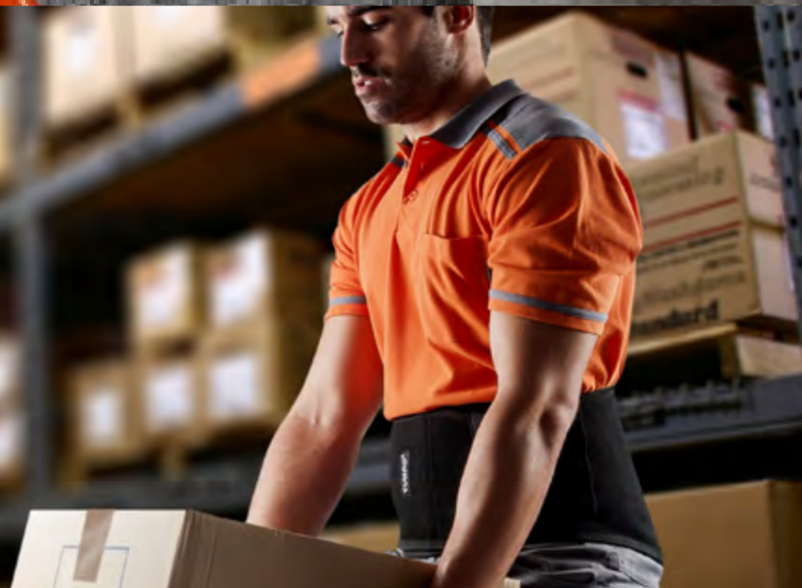
Refuerzos para proteger las articulaciones confeccionados con tejido Turbo Calor System que favorece la recuperación de lesiones.



### TURBO HARD REFUERZOS LUMBARES

Pág. 20

Refuerzos para proteger zona lumbar durante los grandes esfuerzos.



### TURBO TERMO CONFORT PRENDAS TÉRMICAS TERMOREGULADORAS

Pág. 26

Prendas termorreguladoras para frío y calor extremo.



### TURBO SAFETY PRENDAS IGNÍFUGAS

Pág. 32

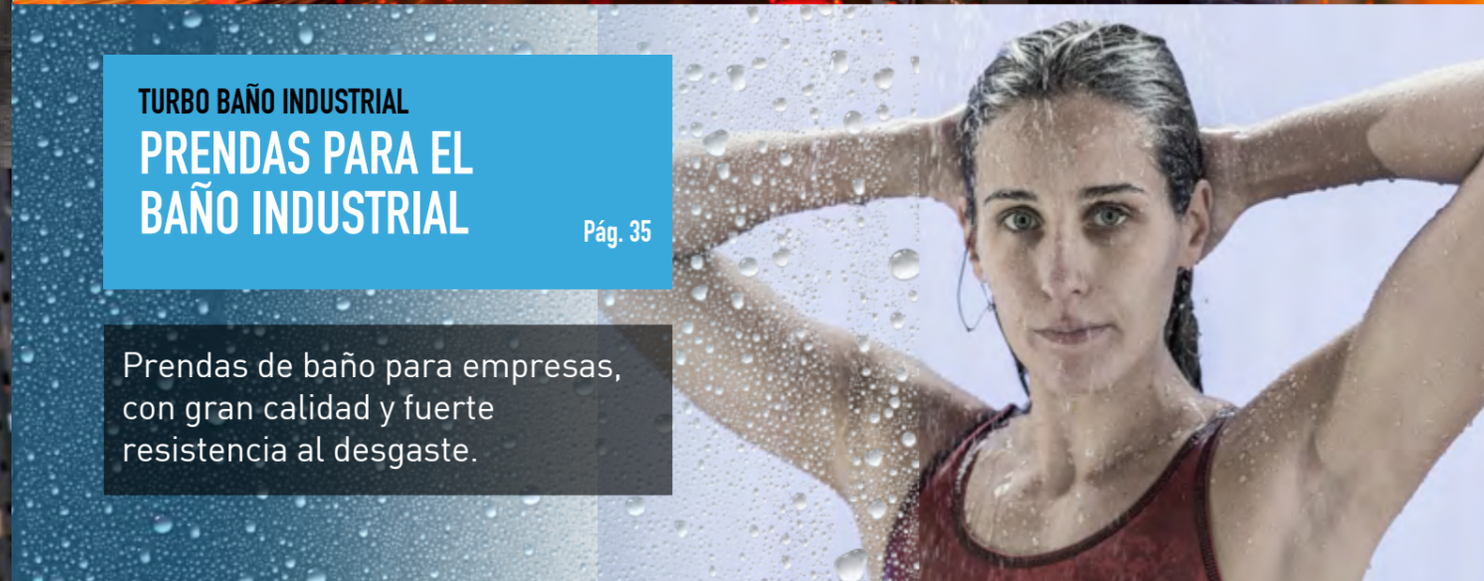
Prenda interior indicada para actividades industriales donde el usuario esté sometido a focos de calor, llamas o cargas electroestáticas.



### TURBO BAÑO INDUSTRIAL PRENDAS PARA EL BAÑO INDUSTRIAL

Pág. 35

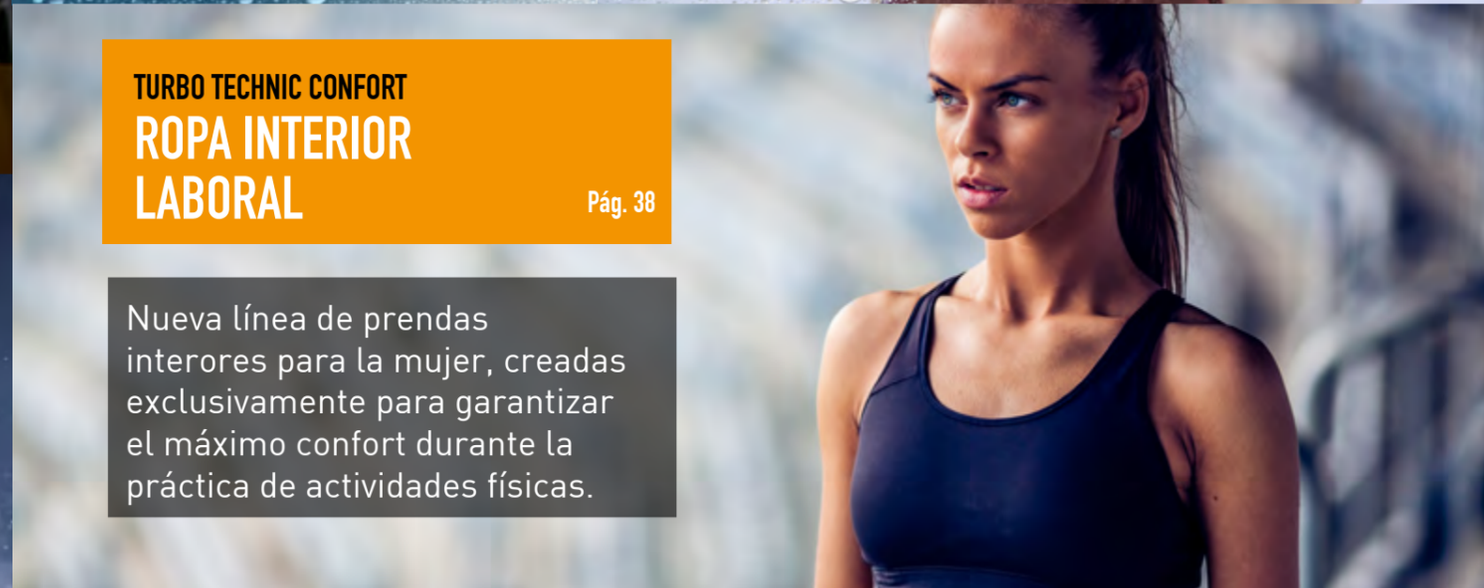
Prendas de baño para empresas, con gran calidad y fuerte resistencia al desgaste.



### TURBO TECHNIC CONFORT ROPA INTERIOR LABORAL

Pág. 38

Nueva línea de prendas interiores para la mujer, creadas exclusivamente para garantizar el máximo confort durante la práctica de actividades físicas.





## DOLOR LUMBAR EN EL MEDIO LABORAL, UN PROBLEMA POR RESOLVER

**Dr. Juan Antonio Aguilera Repiso**

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Experto en patología de la columna vertebral.

Revisemos unos cuantos datos epidemiológicos:

- La Lumbalgia es la principal causa de absentismo laboral en los países industrializados.
- En la UE es la patología que condiciona más pérdida de días de trabajo entre los 45 y 64 años.
- Un 80% de los trabajadores tendrán en su vida al menos un episodio de lumbociatalgia. Un 20% se cronificarán.
- En España es la causa del 55% de las jornadas laborales perdidas.
- La medida de días de baja por un episodio de lumbalgia es de 41.

Como en toda patología el mejor tratamiento es la prevención. Para ello tenemos **varios pilares fundamentales** y complementarios.

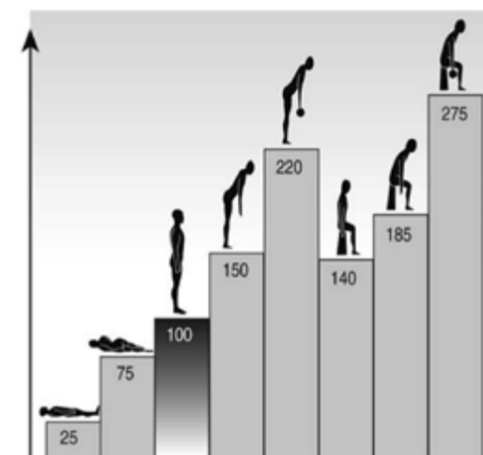


**1.** Mantener un **peso adecuado** y un **buen tono muscular** de las estructuras que soportan la columna.



**2.** En el trabajo y fuera de él seguir una pauta **correcta** de **ergonomía** en cuanto a coger pesos, sentarnos, conducir, dormir etc. Lo que llamamos “escuela de espalda”.

Analicemos el siguiente gráfico que indica la presión que aguantan nuestros discos lumbares en diferentes posiciones de nuestra vida diaria.



Los valores son en kilopascales (unidad de presión por cm<sup>2</sup>).

Así vemos por ejemplo que a 20° de flexión con un peso de 20Kg. **El disco está sometido a una presión de casi un 300% el peso corporal.** Realmente es un dato que da que pensar y que provoca un deterioro de los discos (hernia discal) y su entorno (artrosis lumbar) agudo y/o crónico.

“es aconsejable colocar una ortésis ó faja lumbar de calidad en trabajadores de fuerza”

**3.** Soportes externos (ortésis ó fajas lumbares).

Por las razones ya expresadas es **aconsejable colocar una ortésis ó faja lumbar de calidad en trabajadores de fuerza, es decir que en su trabajo sometan a su columna a sollicitaciones importantes tanto en forma de esfuerzos bruscos como microtraumatismos. Es una medida preventiva y adyuvante.** Sólo para los citados esfuerzos, no en el resto de la vida diaria.



## CALOR SYSTEM

PREVIENE LESIONES MUSCULARES

ACELERA LA RECUPERACIÓN DE LESIONES

AUMENTA LA CAPACIDAD DEL MÚSCULO

INTERIOR 100% ALGODÓN: MÁXIMA TOLERANCIA EPIDÉRMICA

MEJORA LA POSICIÓN DEL CUERPO

Después de más de treinta años en el mercado y conociendo exhaustivamente el problema del dolor y las lesiones musculares, el departamento de I+D de TURBO ha desarrollado el tejido TURBO CALOR SYSTEM

Constituido por un estrato elástico de latex (caucho) recubierto por on tejido de malla por ambos lados que retiene el calor del cuerpo. La cara interior es de algodón hipoalérgico y presenta unos relieves flexibles acanalados que en contacto directo con la piel aportan una acción de micromasaje. La parte exterior dispone de sistemas de cierre y aislamiento.

Disponibles fichas técnicas y certificaciones



### MECANISMO DE ACCIÓN:

- +CALOR
- +COMPRESIÓN
- +RIEGO SANGUÍNEO
- +OXIGENACIÓN LOCAL



PARA CONSEGUIR LOS BENEFICIOS DEL EFECTO CALOR SYSTEM, ES IMPRESCINDIBLE COLOCAR LA PRENDA EN CONTACTO DIRECTO CON LA PIEL EN LA ZONA AFECTADA.



### 1. TEJIDO ELÁSTICO

Realiza una acción de SUJECCIÓN. Contraponiéndose a los movimientos del cuerpo desarrolla una presión uniforme que actúa como MICROMASAJE constante.



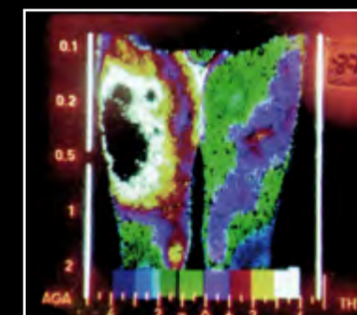
### 2. LATEX NATURAL

Su función es aumentar la TEMPERATURA corporal y activar la MICRO-CIRCULACIÓN SANGUÍNEA.



### 3. TEJIDO DE ALGODÓN NATURAL

El algodón natural, único tejido en contacto con la piel, asegura la MÁXIMA TOLERANCIA de la epidermis y evita posibles reacciones alérgicas.



Termografía de ambos muslos en donde se observa un incremento de 2°C en el muslo izquierdo por el efecto del tejido TURBO.

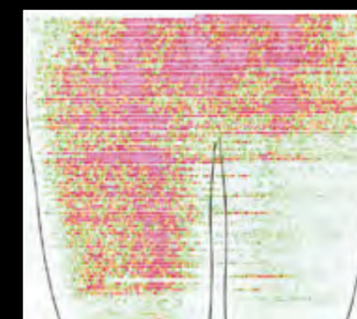


Imagen gammagráfica de ambos muslos en donde se observa un incremento del 33% de irrigación sanguínea sobre el muslo izquierdo por el efecto del tejido TURBO.

**TURBO® WORK CALOR SYSTEM**  
**PROTECCIONES MUSCULARES Y ARTICULARES**



Tejido Turbo

acción termoterapéutica



Resistente Velcro®

permite ajustar la faja regulando la medida y proporciona tensión deseada.



REF. 825 **TURBO PLUS**  
**PARA TRABAJOS QUE EXIGEN UN GRAN ESFUERZO**



REF. 800 **TURBO MASTER**  
**FAJA POLIVALENTE PARA TODO TIPO DE ACTIVIDADES**



- **SUJECCIÓN ALTA**
- **FÁCIL COLOCACIÓN**
- **CÓMODA Y REGULABLE**
- **CON VARILLAS FLEXIBLES**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Provista de cuatro varillas flexibles que incrementan el soporte dorsal y limitan la flexión pélvica ayudando en el correcto alineamiento de la columna. Mantiene una carga compresiva uniforme de las vértebras sometidas a esfuerzo.
- Previene y alivia lesiones.

**COMPOSICIÓN**  
 70% caucho  
 15% poliamida  
 15% algodón

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL - 3XL

**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE

**INDICACIONES**

1. Dolores musculares y articulares de la zona lumbar-abdominal.
2. En la práctica deportiva para evitar lesiones o acelerar su recuperación.
3. Para evitar lesiones provocadas por posiciones forzadas o movimientos repetitivos. O para aquellos que quieran acelerar la recuperación de dichas lesiones.
4. Contra el enfriamiento de la zona lumbar.



- **SUJECCIÓN MEDIA**
- **FÁCIL COLOCACIÓN**
- **TALLA ÚNICA**
- **TENSIÓN REGULABLE**

- Confeccionada en **tejido termoterapéutico** multielástico que garantiza una sujeción confortable.
- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Mejora el rendimiento mecánico muscular.
- Previene y alivia lesiones.

**COMPOSICIÓN**  
 70% caucho  
 15% poliamida  
 15% algodón

**TALLA ÚNICA**  
**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE

**INDICACIONES**

1. Dolores musculares y articulares de la zona lumbar-abdominal.
2. En la práctica deportiva para evitar lesiones o acelerar su recuperación.
3. Para evitar lesiones provocadas por posiciones forzadas o movimientos repetitivos. O para aquellos que quieran acelerar la recuperación de dichas lesiones.
4. Contra el enfriamiento de la zona lumbar.



**MANTENIMIENTO**

Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 850 CON TENSOR

**MUÑEQUERA CON TENSOR**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Se adapta a ambas manos.
- Permite el movimiento libre de los dedos.

**INDICACIONES**

Dolores agudos o crónicos en la mano o la muñeca. Traumatismos, esguinces, dolores reumáticos y tendinitis. Práctica deportiva: tenis, crossfit, padel, golf.



**COMPOSICIÓN**

67% caucho  
19% poliamida  
14% algodón

**TALLA ÚNICA**

**COLORES**  
NEGRO Y BEIGE



**Resistente Velcro<sup>®</sup>**

permite ajustar la prenda para proporcionar la tensión deseada

**Tejido Turbo**

acción termoterapéutica

REF. 849 SIN TENSOR

**MUÑEQUERA SIN TENSOR**

Efectos logrados:

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable.

**INDICACIONES**

Traumatismos de la muñeca y mano. Tendinitis. Dolores reumáticos.

**COMPOSICIÓN**

67% caucho  
19% poliamida  
14% algodón

**TALLA ÚNICA**

**COLORES**  
NEGRO Y BEIGE



**Resistente Velcro<sup>®</sup>**

permite ajustar la prenda para proporcionar la tensión deseada

**Tejido Turbo**

acción termoterapéutica



**Resistente Velcro<sup>®</sup>**

permite ajustar la prenda para proporcionar la tensión deseada

**Tejido Turbo**

acción termoterapéutica

REF. 855

**MUÑEQUERA CON PULGAR**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Se adapta a ambas manos.
- Permite el movimiento libre de los dedos.

**INDICACIONES**

Traumatismos de la muñeca y mano. Tendinitis. Dolores reumáticos

**COMPOSICIÓN**

67% caucho  
19% poliamida  
14% algodón

**TALLA ÚNICA**

**COLORES**  
NEGRO Y BEIGE





**MANTENIMIENTO**  
 Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con  
 detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 860  
**MUÑEQUERA CON ESTABILIZADOR DEL PULGAR**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Proporciona una protección confortable y apoyo.

**INDICACIONES**  
 Dolores agudos y crónicos de la muñeca. Traumatismos de la muñeca y mano. Tendinitis. Dolores reumáticos. Pulgares doloridos. Artrosis del pulgar. Pulgar de esquiador, síndromes artrosicos o artropatías.

**COMPOSICIÓN**  
 70% caucho  
 15% poliamida  
 15% algodón

**TALLAS**  
 S - M - L - XL  
**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE



REF. 861  
**CODERA TENIS**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable.

**INDICACIONES**  
 Dolores en el codo. Epicondilitis (codo de tenis). Sobrecargas musculares. Bursitis.

**COMPOSICIÓN**  
 67% caucho  
 19% poliamida  
 14% algodón

**TALLA ÚNICA**  
**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE



REF. 857 DERECHA - REF. 858 IZQUIERDA  
**MUÑEQUERA CON SOPORTE DEL PULGAR**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Sujeción e inmovilización de la muñeca.
- Varilla interior rígida ergonómica.
- Evita el movimiento de los dedos.

**INDICACIONES**  
 Postraumatismos de la muñeca y la mano. Síndrome del túnel carpiano. Dolores reumáticos. Tendinitis. Dolores agudos y crónicos de la muñeca.

**COMPOSICIÓN**  
 70% caucho  
 15% poliamida  
 15% algodón

**TALLAS**  
 S - M - L - XL  
**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE



REF. 851  
**CODERA CON TENSOR**

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Sujeción cómoda y regulable.
- Mayor oxigenación.
- Micromasaje.

**INDICACIONES**  
 Dolores en el codo. Epicondilitis (codo de tenis). Bursitis. Tendinitis. Dolores reumáticos.

**COMPOSICIÓN**  
 70% caucho  
 15% poliamida  
 15% algodón

**TALLAS**  
 S - M - L - XL  
**COLORES**  
 NEGRO Y BEIGE





REF. 853

## MUSLERA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda.

### INDICACIONES

Dolores agudos y crónicos del muslo. Lesiones de tendones. Rehabilitación muscular o de tendones.

### COMPOSICIÓN

70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



REF. 852

## RODILLERA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable

### INDICACIONES

Dolores agudos de rodilla y su entorno. Artritis. Bursitis. Condromalacia. Inflamaciones del tendón y de la inserción muscular.

### COMPOSICIÓN

70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



### MANTENIMIENTO

Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 856

## RODILLERA ABIERTA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable.
- Soporte rotuliano.

### INDICACIONES

Dolores agudos y crónicos de rodilla y su entorno. Artritis. Bursitis. Luxaciones. Traumatismos. Luxaciones de la rótula. Condromalacia. Rehabilitación postquirúrgica o postraumática.

### COMPOSICIÓN

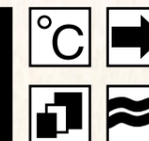
70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



REF. 862

## SOPORTE ROTULIANO

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable.
- Soporte rotuliano.

### INDICACIONES

Dolores agudos y crónicos de rodilla y su entorno. Artritis. Bursitis. Luxaciones. Traumatismos. Luxaciones de la rótula. Condromalacia. Rehabilitación postquirúrgica o postraumática.

### COMPOSICIÓN

70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

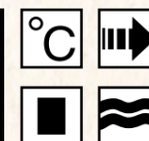
### TALLAS

1 - PEQUEÑA

2 - GRANDE

### COLORES

NEGRO Y BEIGE





REF. 863

## RODILLERA GERIÁTRICA

- Fácil colocación.
- Estabilización de la rodilla.
- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda y regulable.

### INDICACIONES

Patología de la compresión de la rodilla.  
Post-quirúrgica, post-artroscópica.  
Dolor de rodilla agudo o crónico.

### COMPOSICIÓN

70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



### MANTENIMIENTO

Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 854

## TOBILLERA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda.

### INDICACIONES

Traumatismos, esguinces, dolores reumáticos y tendinitis.

### COMPOSICIÓN

70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



REF. 864

## PERNERA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.

### INDICACIONES

Recuperador muscular. Dolores en la parte inferior de la pierna. Contracturas. Contusiones. Roturas fibrilares. Fatiga. Calambres. Atrofia muscular. Rehabilitación de músculos y tendones.

### COMPOSICIÓN

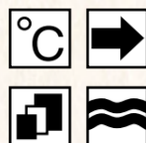
70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



REF. 865

## TOBILLERA ELÁSTICA

- Aumento de la temperatura local de +2°C.
- Incremento del riego sanguíneo en un 33%.
- Mayor oxigenación y aportación de nutrientes.
- Micromasaje.
- Sujeción cómoda.

### INDICACIONES

Tobillos inestables y sobrecargados.  
Prevención de prácticas deportivas, ligeras lesiones.

### COMPOSICIÓN

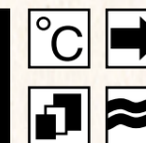
70% caucho  
15% poliamida  
15% algodón

### TALLAS

S - M - L - XL

### COLORES

NEGRO Y BEIGE



**TURBO® WORK** **TURBO HARD**  
**REFUERZOS LUMBARES**



**TURBO® WORK**

**Resistente Velcro®**

permite ajustar la faja regulando la medida y proporciona tensión deseada.



**4 VARILLAS FLEXIBLES**

REF. 835  
**TURBO TRACK AIR**



**Resistente Velcro®**

permite ajustar la faja regulando la medida y proporciona tensión deseada.

**4 VARILLAS FLEXIBLES**

REF. 836

**TURBO TRACK AIR**  
**CON TIRANTES**

- GRAN CONTENCIÓN
- FÁCIL COLOCACIÓN
- TRANSPIRABLE
- TENSIÓN REGULABLE



Fabricado con tejido transpirable -TRACK-AIR aporta, debido a su concepto de fabricación, una doble tracción regulable que permite gran contención y confort. Provista de varillas de acero flexibles.

**COMPOSICIÓN**  
 50% caucho  
 50% poliéster

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL  
**COLOR**  
 NEGRO

**MANTENIMIENTO**  
 Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas lumbares.



- GRAN CONTENCIÓN
- FÁCIL COLOCACIÓN
- TRANSPIRABLE
- TENSIÓN REGULABLE

Fabricado con tejido transpirable -TRACK-AIR aporta, debido a su concepto de fabricación, una doble tracción regulable que permite gran contención y confort. Provista de varillas de acero flexibles. Con tirantes regulables, que aseguran una mayor sujeción.

**COMPOSICIÓN**  
 50% caucho  
 50% poliéster

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL  
**COLOR**  
 NEGRO

**MANTENIMIENTO**  
 Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas lumbares.



**MANTENIMIENTO**  
 Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con  
 detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 837  
**TURBO TRACK FLUOR  
 CON TIRANTES**

Fabricado con tejido transpirable TRACK-AIR  
 aporta una doble tracción regulable que  
 permite gran contención y confort. Provista de  
 varillas de acero flexibles. Fabricada en colores  
 fluorescentes para mayor seguridad en los  
 trabajos nocturnos.

**COMPOSICIÓN**  
 50% caucho  
 50% poliéster

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL  
**COLOR**  
 NEGRO/NARANJA

**INDICACIONES**  
 Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas  
 lumbares.



REF. 839  
**TURBO FRESH**

Fabricado con el **tejido supertranspirable FRESH-AIR**. Aporta, debido a su concepto de fabricación, una tracción regulable que permite gran contención y confort. **Provista de varillas flexibles**, con doble refuerzo lumbar cruzado de alta contención. Sistema exclusivo de ventilación.

**INDICACIONES**  
 Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas  
 lumbares.

**COMPOSICIÓN**  
 50% caucho  
 50% poliéster

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL  
**COLOR**  
 NEGRO



REF. 840  
**TURBO FRESH  
 CON TIRANTES**

Con las mismas características de de la faja **TURBO FRESH**, pero además con tirantes regulables, que aseguran una mayor sujeción.

**INDICACIONES**  
 Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas  
 lumbares.

**COMPOSICIÓN**  
 50% caucho  
 50% poliéster

**TALLAS**  
 S - M - L - XL - 2XL  
**COLOR**  
 NEGRO

**MANTENIMIENTO**

Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 842

**TURBO BASIC**

Faja con cierre regulable.  
 Debe utilizarse encima de la ropa.  
 Faja rígida de tensión variable.  
 Con varillas dorsales.

**INDICACIONES**

Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas lumbares.

**COMPOSICIÓN**

80% poliéster  
 20% caucho

**TALLA ÚNICA**

**COLOR**  
 NEGRO



REF. 844

**TURBO FIX**

Faja antivibratoria con cierre regulable.  
 Debe utilizarse encima de la ropa.  
 Faja rígida de alta contención de tensión variable.

**INDICACIONES**

Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas lumbares.

**COMPOSICIÓN**

30% poliéster  
 70% caucho

**TALLAS**

S - M - L - XL - 2XL

**COLOR**  
 NEGRO



REF. 843

**TURBO BASIC CON TIRANTES**

Faja con cierre regulable.  
 Debe utilizarse encima de la ropa.  
 Faja rígida de tensión variable.  
 Con varillas dorsales.

**INDICACIONES**

Traumatismos profesionales.  
 Prevención y tratamiento de problemas lumbares.

**COMPOSICIÓN**

80% poliéster  
 20% caucho

**TALLA ÚNICA**

**COLOR**  
 NEGRO



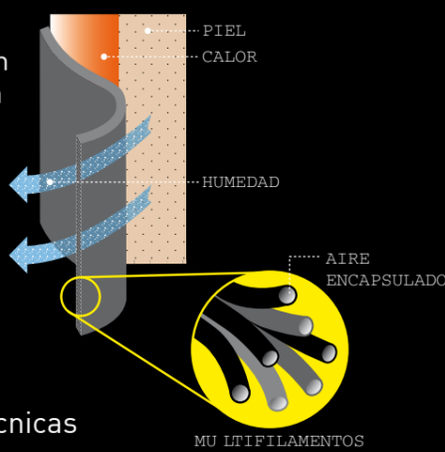
Productos de primera capa, ideales para ambientes más fríos. Se ajustan totalmente al cuerpo gracias a su método de confección en 3D y en seamless, sin costuras. Alto gramaje del hilo termorregulador *climathermi*, y absorción y rápida evaporación del sudor que escape de la primera capa.



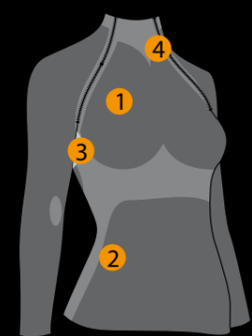
**EFICACIA  
 CUERPO SECO  
 Y CALIENTE  
 COMPROBADA**

**TERMO CONFORT** posee una extraordinaria eficacia térmica la cual viene dada por tejido con *climathermi*, consistente en unas fibras de poliéster de núcleo hueco, que propagan y mantienen el calor del cuerpo, aislándolo del aire exterior. Es por ello que aporta una gran cantidad de calor sin suplemento de peso y es un vehículo rápido para transportar la humedad lejos de la piel.

Estos filamentos ultrafinos proporcionan una obstrucción contra la pérdida de radiación de la temperatura, concediendo al cuerpo calor y bienestar.



Disponibles fichas técnicas y certificaciones



- 1. TÉRMICO**  
MANTIENE EL CALOR, MAYOR AISLAMIENTO.
- 2. TRANSPIRABLE Y ANTIBACTERIANO**  
MAYOR EVAPORACIÓN, SECADO RÁPIDO ACTIVO. OLVÍDATE DE CUALQUIER TIPO DE OLORES.
- 3. ERGONÓMICO**  
LIBERTAD DE MOVIMIENTO: CON UNA ESTRUCTURA ESTUDIADA PARA PROPORCIONAR UN AJUSTE ANATÓMICO, CREANDO ASÍ UNA SEGUNDA PIEL.
- 4. CÓMODO**  
MÍNIMO PESO, MÁXIMO CONFORT, SUAVE.

**MANTENIMIENTO**  
 Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 11816  
**CAMISETA CUELLO ALTO HOMBRE**

REF. 12866  
**CAMISETA CUELLO ALTO MUJER**

**COMPOSICIÓN**  
 85% Climaterm® (Poliéster)  
 8% Elastano  
 7% Poliamida

**TALLAS** HOMBRE: M - L - XL - 2XL  
 MUJER: S - M - L

**COLOR** NEGRO



REF. 11815  
**CAMISETA HOMBRE MANGA LARGA**

REF. 12865  
**CAMISETA MUJER MANGA LARGA**

**COMPOSICIÓN**  
 85% Climaterm® (Poliéster)  
 8% Elastano  
 7% Poliamida

**TALLAS** HOMBRE: M - L - XL - 2XL  
 MUJER: S - M - L

**COLORES**  
 HOMBRE: NEGRO, BLANCO Y BEIGE  
 MUJER: NEGRO

**MANTENIMIENTO**

Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 11817  
**CAMISETA HOMBRE  
MANGA CORTA**

**COMPOSICIÓN**

85% Climaterm® (Poliéster)  
8% Elastano  
7% Poliamida

**TALLAS** M - L - XL - 2XL

**COLOR**  
NEGRO



MULTIFILAMENTOS CON  
AIRE ENCAPSULADO



MULTIFILAMENTOS CON  
AIRE ENCAPSULADO



REF. 11915  
**PANTALÓN HOMBRE**

REF. 12965  
**PANTALÓN MUJER**

**COMPOSICIÓN**

85% Climaterm® (Poliéster)  
8% Elastano  
7% Poliamida

**TALLAS** HOMBRE: M - L - XL - 2XL  
MUJER: S - M - L

**COLORES**  
HOMBRE: NEGRO, BLANCO Y BEIGE  
MUJER: NEGRO



REF. 11818  
**CAMISETA HOMBRE  
SIN MANGAS**

**COMPOSICIÓN**

85% Climaterm® (Poliéster)  
8% Elastano  
7% Poliamida

**TALLAS** M - L - XL - 2XL

**COLOR**  
NEGRO



MULTIFILAMENTOS CON  
AIRE ENCAPSULADO



MULTIFILAMENTOS CON  
AIRE ENCAPSULADO



REF. 13735  
**PASAMONTAÑAS**

**COMPOSICIÓN**

73% Polipropileno  
22% Nylon  
5% Elastómero

**TALLA ÚNICA**

**COLOR**  
NEGRO

**MANTENIMIENTO**

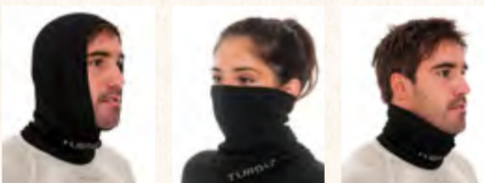
Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



MULTIFILAMENTOS CON AIRE ENCAPSULADO



REF. 13915  
**BRAGA DE CUELLO**



**COMPOSICIÓN**

85% Climaterm® (Poliéster)  
8% Elastano  
7% Poliamida

**TALLA ÚNICA**

**COLOR**  
NEGRO



MULTIFILAMENTOS CON AIRE ENCAPSULADO



REF. 13730  
**GUANTE PRIMERA CAPA**

Evita la pérdida de temperatura, sin disminución de movilidad ni sensibilidad en los dedos. Guante primera capa para actividades a baja temperatura tanto en interior como exterior, es ideal como guante único en trabajos que requieran especial sensibilidad en la manipulación.

**COMPOSICIÓN**

73% Polipropileno  
22% Nylon  
5% Elastómero

**TALLAS** S - M - L

**COLOR**  
NEGRO



REF. 13196  
**CALCETÍN**  
**TERMO CONFORT**

**Temperatura hasta -15° C.**

Sin costuras y tejido técnico que mantiene la temperatura corporal, favoreciendo la transpiración. Alto rendimiento y máxima comodidad, incluso en trabajos de exterior en condiciones extremas.

**COMPOSICIÓN**

70% Poliéster  
22% Poliamida  
8% Elastómero

**TALLAS** S - M - L - XL

**COLOR**  
NEGRO



REF. 13149  
**CALCETÍN**  
**TERMO WOOL**

**Temperatura hasta -20° C.**

Sin costuras y tejido técnico combinado con lana merino, obteniendo excelentes cualidades térmicas y transpiraciones óptimas a bajas temperaturas. Alto rendimiento y máxima comodidad, incluso en trabajos de exterior en condiciones extremas.

**COMPOSICIÓN**

35% Lana      35% Polipropileno  
22% Poliamida      8% Elastómero

**TALLAS** S - M - L - XL

**COLOR**  
NEGRO



**CE**   
 CAT II A1 A2 B1 C1 F1

UNE EN 340:2004  
 UNE EN 11612 :2008  
 UNE EN 1149-3:2004

Este EPI está indicado para actividades industriales donde el usuario esté sometido a:

- Breve contacto con una pequeña llama.
- Focos de calor convectivo de potencia menor o igual a 80kw/m.
- Focos de calor radiante de potencia menor o igual a 20 kw/m.
- Focos de calor por contacto con un tiempo máximo de 9 segundos.
- Contra la acumulación de cargas electroestáticas.

**MANTENIMIENTO**

Lavar preferiblemente a mano (60°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 14151  
**CAMISETA**  
**IGNÍFUGA Y ANTESTÁTICA**

**COMPOSICIÓN**

54% Modacrílico  
 44% Algodón  
 2% Antistático

**TALLAS**

S - M - L - XL - 2XL

**COLOR**

AZUL MARINO

REF. 14150  
**PANTALÓN**  
**IGNÍFUGA Y ANTESTÁTICA**

**COMPOSICIÓN**

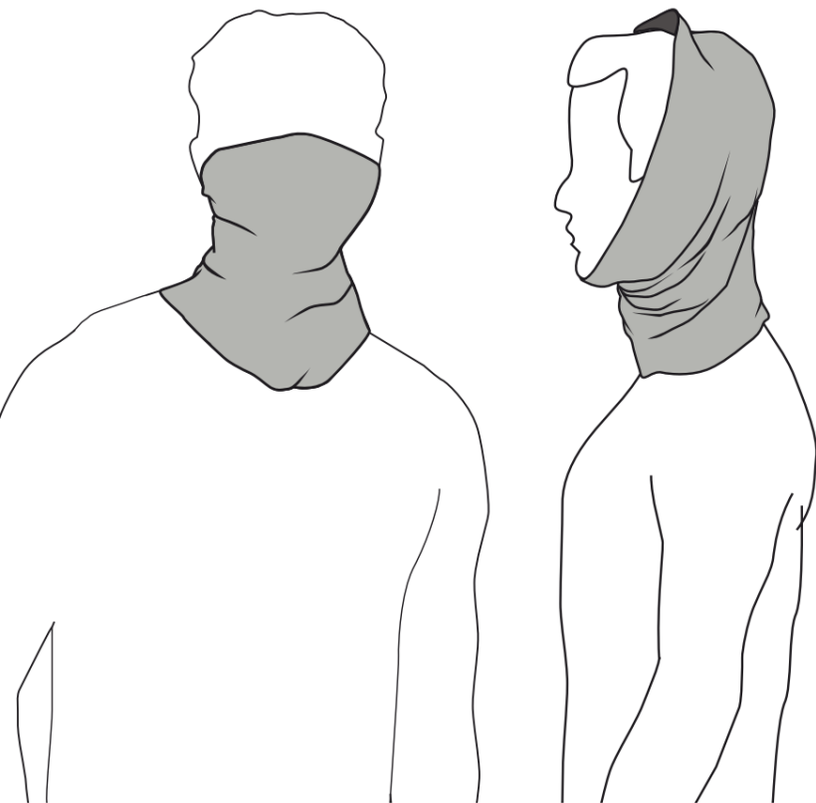
54% Modacrílico  
 44% Algodón  
 2% Antistático

**TALLAS**

S - M - L - XL - 2XL

**COLOR**

AZUL MARINO



REF. 553915

## NECKIE TAPACUELLOS

Tapacuellos 100% personalizable.  
Creamos un diseño único para su empresa.  
Trabajamos con sublimación y obtenemos resultados a todo color.

### INDICACIONES

Cantidad mínima 20 unidades.  
Tiempo de producción: 15 días.

### COMPOSICIÓN

85% Climatherm ©  
8% Elastano  
7% Poliamida

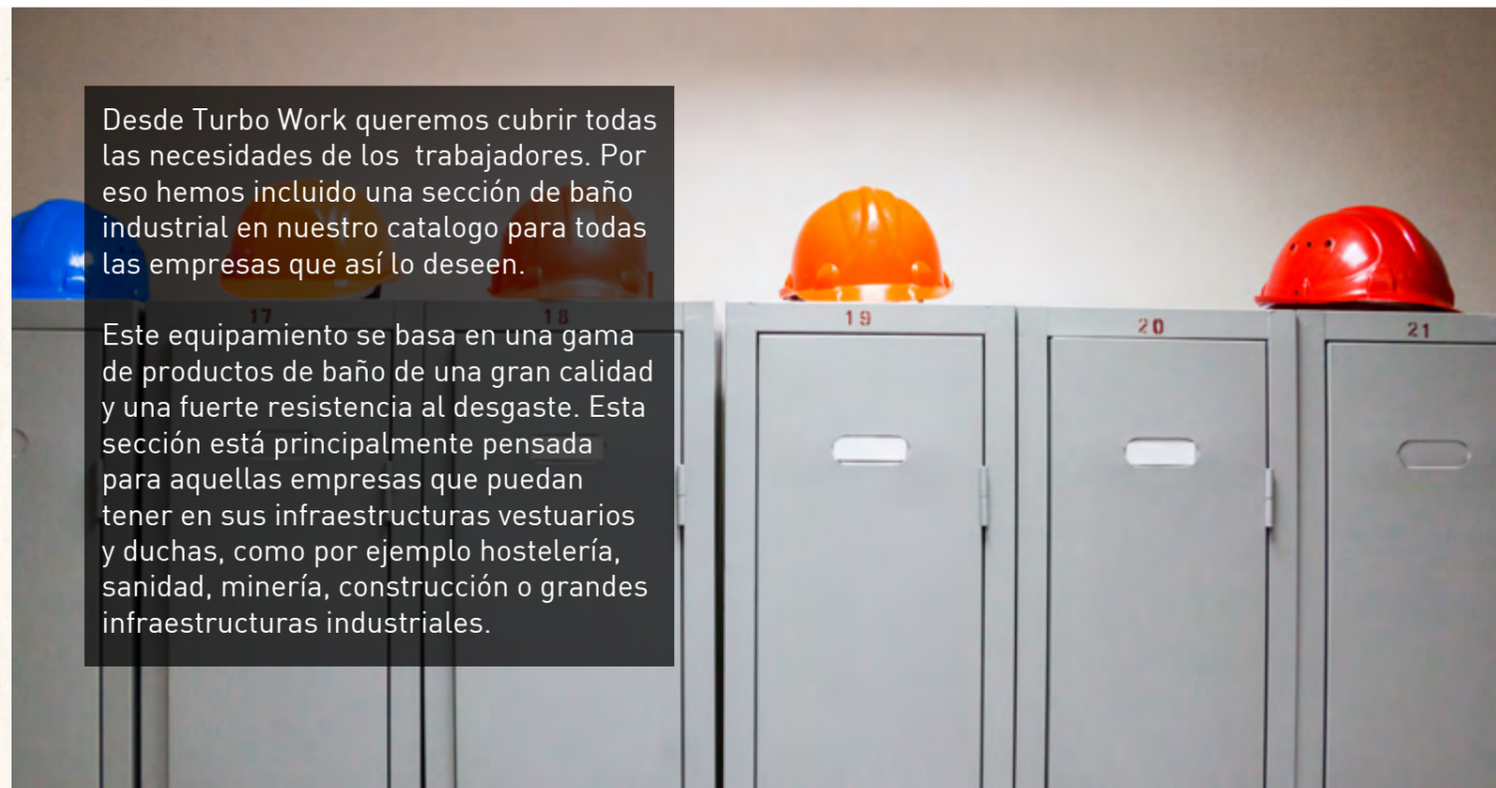
### TALLA ÚNICA

**MEDIDAS**  
38 x 25 cm

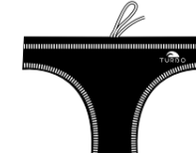


Desde Turbo Work queremos cubrir todas las necesidades de los trabajadores. Por eso hemos incluido una sección de baño industrial en nuestro catalogo para todas las empresas que así lo deseen.

Este equipamiento se basa en una gama de productos de baño de una gran calidad y una fuerte resistencia al desgaste. Esta sección está principalmente pensada para aquellas empresas que puedan tener en sus infraestructuras vestuarios y duchas, como por ejemplo hostelería, sanidad, minería, construcción o grandes infraestructuras industriales.



0008



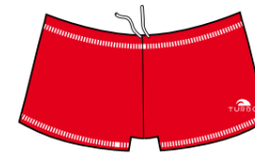
0009



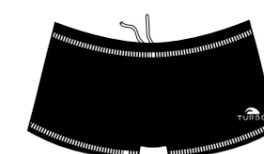
0007



0007



0008



0009

REF. 793481

## SLIP CONFORT

100% PBT

### TALLAS

S - M - L - XL - 2XL

MADE IN SPAIN

REF. 393481

## BOXER CONFORT

100% PBT

### TALLAS

S - M - L - XL - 2XL

MADE IN SPAIN



0007



0009

0008



0008

0009

0007



REF. 39005

**SHORT**

**TALLAS**  
S - M - L - XL - 2XL  
MADE IN SPAIN

REF. 893481

**COMFORT SWIM**

100% PBT

**TALLAS**  
S - M - L - XL - 2XL  
MADE IN SPAIN



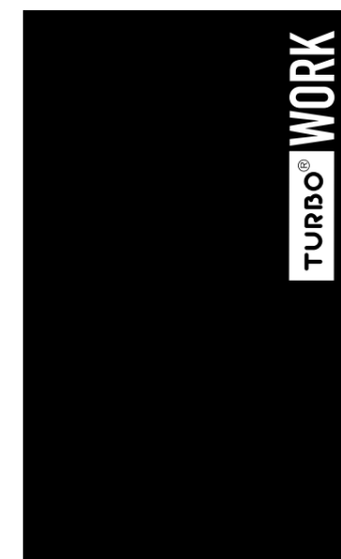
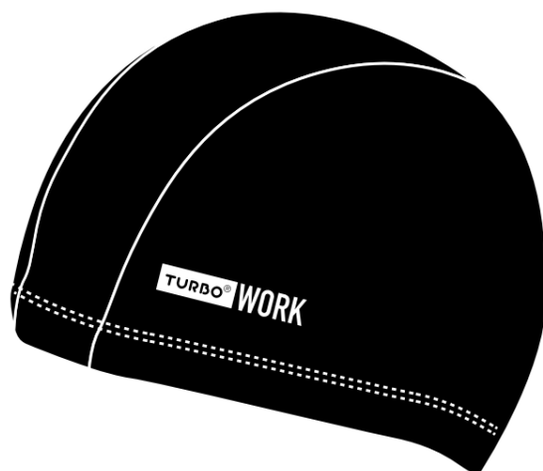
REF. 96541

**POLA ZAPATILLA**

**TALLAS**  
Tallas 26-47

REF. 98018 - 007

**SEDNA MOCHILA**



REF. 97022

**GORRO SILICONA**

REF. 4211300

**GORRO PBT**

REF. 98110

**ALBORNOZ MICROFIBRA**

REF. 55599 125x75cm

**TOALLA MICROFIBRA**



La ausencia de costuras de las prendas technic confort le otorgan una sujeción y confort únicos. Sus zonas elásticas permiten que se ajusten y se adapten a tu cuerpo como una segunda piel, moldeándolo y otorgándole firmeza, sin renunciar a la elasticidad y la flexibilidad necesarias durante la práctica del deporte.

**MANTENIMIENTO**  
 Lavar preferiblemente a mano (30°C/40°C), con detergentes para prendas delicadas o jabón neutro.



REF. 2803

**SUJETADOR ALTA SUJECIÓN**

REF. 2804

**SUJETADOR BAJA SUJECIÓN**

**INDICACIONES**

Sujetadores técnicos seamless para un ajuste y confort máximo. Su elasticidad lo hace una opción perfecta para un uso prolongado en el tiempo. Disponible en dos niveles de sujeción según tamaño de busto.

**COMPOSICIÓN**

92% poliamida  
 8% elastano

**TALLAS**

S-M-L-XL

**COLORES**

NEGRO Y BLANCO

**3D** FABRICADA MEDIANTE PROGRAMAS 3D

**TEJIDO ANTIOLOR**

**EXPULSA Y EVAPORA EL SUDOR RÁPIDAMENTE**

**SIN COSTURAS**

REF. 2813

**CULOTTE TECHNIC CONFORT**

Este culotte técnico es una perfecta opción para mujeres que busquen reafirmar la zona de las caderas y el cuádriceps femoral. Perfecto para actividades físicas que requieran un movimiento de piernas regular.

**INDICACIONES**

Culotte técnico perfecto para actividades físicas exigentes.

**COMPOSICIÓN**

100% algodón

**TALLAS**

S-M-L-XL

**COLORES**

NEGRO Y BLANCO



REF. 2811

**BRAGA CLASSICA TECHNIC CONFORT**

REF. 2812

**TANGA CLASSICA TECHNIC CONFORT**

**INDICACIONES**

Ropa interior seamless para un ajuste y confort máximo. Tejido técnico transpirable y fabricado mediante programas 3D. Perfecto para un uso prolongado en el tiempo.

**COMPOSICIÓN**

92% poliamida  
 8% elastano

**TALLAS**

S-M-L-XL

**COLORES**

NEGRO Y BLANCO

# TURBO® WORK

## EXPOSITORES Y ADECUACIÓN DE LINEALES



En Turbo queremos adaptarnos a las necesidades de nuestros clientes. Con ese fin, disponemos de una gama de expositores de sobremesa en PVC, expositores de suelo personalizables y además podemos adecuar su lineal microperforado, sea de media altura como de altura completa. Con cabeceras imantadas, porta-perchas, carteleras informativas imantadas y otros accesorios que revitalizarán su exposición y hará aumentar sus ventas.

Si necesita más información no dude en ponerse en contacto con nuestro equipo comercial que le informará y resolverá cualquiera de sus dudas.

# TURBO<sup>®</sup> WORK

Turbo Work dispone de toda una serie de elementos para animar el punto de venta y generar la venta de impulso. Póngase en contacto con nuestro equipo comercial que le informará.

## HEADER IMANTADO

160685210 TERMO CONFORT



160685200 WORK



## BANDEROLA IMANTADA

160685400 WORK 160685410 TERMO



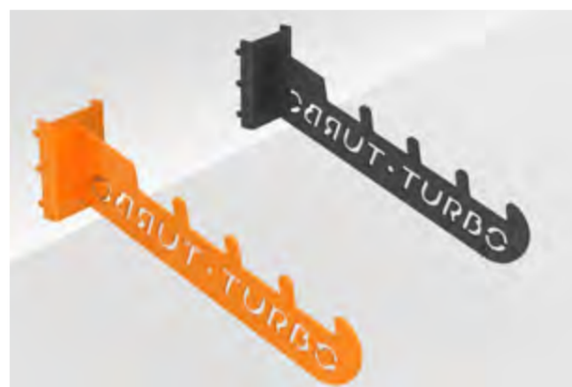
## ETIQUETA FINAL PRODUCTO

160677200



## PORTAPERCHAS

160686110 160686100



## EXPOSITORES SOBREMESA

160655100 WORK



160665100 TERMO CONFORT



## LINEALES DE MUEBLE ALTO Y BAJO

160765110  
TERMO CONFORT



160765100  
WORK

Lineal no incluido

## EXPOSITORES DE SUELO

160675184 TERMO CONFORT



160676183 WORK



- ACCIÓN TÉRMICA CALOR SYSTEM
- TRANSPIRABLE
- SUPERTRANSPIRABLE
- TALLA ÚNICA
- MULTITALLA
- TRACCIÓN SIMPLE
- DOBLE TRACCIÓN
- SIN TIRANTES
- CON TIRANTES
- NO REGULABLE
- REGULABLE
- RÍGIDA
- ELÁSTICA

- MULTIFILAMENTOS CON AIRE ENCAPSULADO
- FABRICADA MEDIANTE PROGRAMAS 3D
- TEJIDO ANTIOLOR
- EXPULSA Y EVAPORA EL SUDOR RÁPIDAMENTE
- SIN COSTURAS
- TERMORREGULADOR
- VENTAJAS CORPORALES



## TABLAS Y EQUIVALENCIAS DE TALLAS

**FAJAS** Refs. 825, 835, 836, 837, 839, 840

S 66 - 82 cm  
M 83 - 99 cm  
L 100 - 116 cm  
XL 117 - 135 cm  
2XL 136 - 154 cm  
\*3XL 155 - 173 cm

contorno de la cintura  
\*sólo para faja 825

**FAJAS TURBO FIX**  
Refs. 844, 845

S 70 - 86 cm  
M 79 - 94 cm  
L 86 - 102 cm  
XL 96 - 112 cm  
2XL 106 - 135 cm

contorno de la cintura

**FAJA TURBO MASTER**  
Refs. 800, 842, 843

TALLA ÚNICA  
70-105 cm

contorno de la cintura

**MUÑEQUERAS**  
Refs. 849, 850, 855

TALLA ÚNICA  
14-25 cm

contorno de la muñeca

**MUÑEQUERAS**  
Refs. 857, 858, 860

S 14 - 16 cm  
M 17 - 19 cm  
L 20 - 22 cm  
XL 23 - 25 cm

contorno de la muñeca

**CODERA TENIS**  
Ref. 861

TALLA ÚNICA  
24 - 33 cm

contorno del antebrazo

**CODERA CON TENSOR**  
Refs. 851

S 23-25 cm  
M 26-28 cm  
L 29-31 cm  
XL 32-34 cm

contorno del antebrazo

**MUSLERA**  
Refs. 853

S 40 - 44 cm  
M 45 - 49 cm  
L 50 - 54 cm  
XL 55 - 59 cm

perímetro del muslo

**RODILLERAS**  
Refs. 852, 856, 863

S 32-35 cm  
M 36-39 cm  
L 29-31 cm  
XL 32-34 cm

contorno de la rodilla

**SOPORTE ROTULIANO**  
Ref. 862

1 - PEQUEÑA  
30 - 32 cm  
2 - GRANDE  
33 - 35 cm

contorno bajo rodilla

**PERNERA**  
Ref. 864

S 29 - 31 cm  
M 32 - 34 cm  
L 35 - 37 cm  
XL 38 - 41 cm

contorno bajo rodilla

**TOBILLERAS**  
Refs. 854, 865

S 21-23 cm  
M 24-26 cm  
L 27-29 cm  
XL 30-32 cm

contorno del tobillo

**CAMISetas TECH Y TERMO HOMBRE**

M 89-103 cm  
L 104 - 113 cm  
XL 114-123 cm  
XXL 124-128 cm

perímetro del pecho (B)

**CAMISetas TECH Y TERMO MUJER**

S 84-88 cm  
M 89-92 cm  
L 93-100 cm  
XL 101-104 cm

perímetro del pecho (B)

**PANTALONES TECH Y TERMO**

M 86-92 cm  
L 93-98 cm  
XL 99-104 cm  
XXL 105-110 cm

perímetro de la cintura

**CALCETINES TERMO**

S 35-38  
M 39-42  
L 43-46  
XL 47-50

equivalencia de tallas

**CAMISETA IGNÍFUGA**  
Ref. 14151

S 80-88 cm  
M 89-96 cm  
L 97-104 cm  
XL 105-112 cm  
XXL 113-120 cm

perímetro del pecho (B)

**PANTALÓN IGNÍFUGO**  
Ref. 14150

S 80 - 88 cm  
M 88 - 96 cm  
L 96 - 104 cm  
XL 104 - 112 cm  
2XL 112 - 120

perímetro de la cintura

**CONFORT HOMBRE**  
Slip, boxer i short

S 38  
M 40  
L 42  
XL 44  
2XL 46

perímetro de la cintura

**COMFORT SWIM**  
Mujer

S 36  
M 38  
L 40  
XL 42  
2XL 44

perímetro de la cintura

# **TURBO<sup>®</sup> WORK**

[www.turbowork.es](http://www.turbowork.es)

**CROTON S.A.**  
C/ Progrés, 340  
08918 Badalona  
SPAIN

[turbo@turbo.es](mailto:turbo@turbo.es)

tel.: +34 93 383 87 11  
fax.: +34 93 398 00 10