

EVER WEAR

» S.A.

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



HIDRÁULICA / ARTÍCULOS DE GOMA / REPUESTOS AGRÍCOLAS / FERRETERÍAS / REPUESTOS AUTOMOTOR



CORREAS EN V INDUSTRIALES Y AGRÍCOLAS EVER WEAR

EVER WEAR SILVER

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|---------|-------|---------|--------|
| A | 12.5 | 9.0 | 40 |
| B | 16.5 | 11.0 | 40 |

CLÁSICA EN V EVER WEAR GOLD (ALTA CALIDAD)

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|---------|-------|---------|--------|
| M | 10.0 | 5.5 | 40 |
| A | 12.5 | 9.0 | 40 |
| B | 16.5 | 11.0 | 40 |
| C | 22.0 | 14.0 | 40 |
| D | 31.5 | 19.0 | 40 |

CLÁSICA EN V DENTADA

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|---------|-------|---------|--------|
| AX | 12.5 | 9.0 | 40 |
| BX | 16.5 | 11.0 | 40 |
| CX | 22.0 | 14.0 | 40 |

MAYOR TRANSMISIÓN DE POTENCIA

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|---------|-------|---------|--------|
| SPZ 3V | 9.5 | 8.0 | 40 |
| SPA | 12.5 | 10.0 | 40 |
| SPB 5V | 16.5 | 13.5 | 40 |
| SPC | 22.0 | 18.0 | 40 |
| SV | 25.5 | 23.0 | 40 |

MULTICANAL

| TIPO DE CORREA | SECCIÓN |
|-------------------|---------|
| Clásica | A |
| Múltiple | B |
| Correa V | C |
| Especial Correa V | D |
| | SPZ 3V |
| | SPA |
| | SPB 5V |
| | SPC 8V |

DOBLES EN V

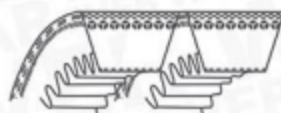
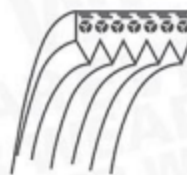
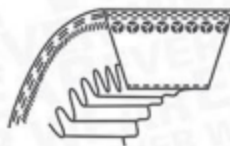
| TIPO DE CORREA | SECCIÓN |
|----------------|---------|
| Clásica | AA |
| Doble | BB |
| Correa V | CC |



CORREAS AUTOMOTOR EVER WEAR

DENTADA BORDE LAMINADO

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|---------|-------|---------|--------|
| 10 AVX | 10.0 | 8.0 | 38 |
| 11 AVX | 11.0 | 8.0 | 38 |
| 13 AVX | 13.0 | 9.0 | 38 |
| 15 AVX | 15.0 | 11.0 | 38 |
| 17 AVX | 17.0 | 12.0 | 38 |
| 22 AVX | 22.0 | 14.0 | 38 |



CORREAS POLY-V AUTOMOTOR

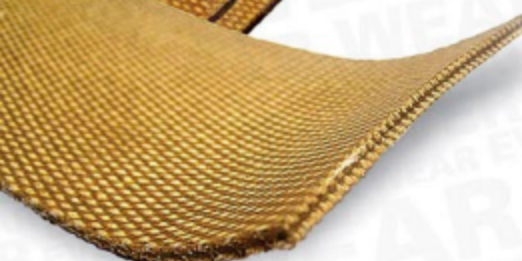
| TIPO DE CORREA | Nº DE CANALES |
|----------------|---------------|
| POLY-V | 3 PK |
| | 4 PK |
| | 5 PK |
| | 6 PK |
| | 7 PK |
| | 8 PK |

CORREAS DOBLE AUTOMOTOR

| SECCIÓN | ANCHO | ESPESOR | ÁNGULO |
|----------|-------|---------|--------|
| 2X 10 AV | 10.0 | 8.0 | 38 |
| 2X 13 AV | 12.5 | 9.0 | 38 |



| THOR LAMINADA ALGODÓN 32 OZ | | | | |
|-----------------------------|------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Nº TELAS | ESPESOR | TENSIÓN POR M/M ANCHO | LARGO MÁX. POR ROLLO | ANCHO MÁX. POR ROLLO |
| 2 | 3 | 10 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |
| 3 | 3.4 a 4.4 | 15 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |
| 4 | 4.4 a 5.8 | 20 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |
| 5 | 5.6 a 7.2 | 25 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |
| 6 | 6.8 a 8.6 | 30 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |
| 8 | 9.3 a 11.5 | 40 Kg/mm | 100 mtrs | 1000 mm |



Código de Referencia P010002-01

P01000

2 01

Cód. de Thor

Cant. de telas

Ancho en pulgadas

CINTAS TRANSPORTADORAS DE GOMA (Resistente a tracción-Elevación-Abrasion)

| Nº TELAS | ESPESOR | COBERTURA | TIPO DE COBERTURA | REFUERZO EP-125 | LARGO DE ROLLO |
|----------|---------|------------|-------------------|-----------------|----------------|
| 2 | 5 mm | 1.5 x 1.0 | A RMA-1 | 25 Kg / cm | 160 mtrs |
| 2 | 6 mm | 1.5 x 1.0 | A RMA-1 | 25 Kg / cm | 160 mtrs |
| 2 | 8 mm | 1/8 x 1/16 | A RMA-1 | 25 Kg / cm | 160 mtrs |
| 3 | 8 mm | 1/8 x 1/16 | A RMA-1 | 37.5 Kg/cm | 160 mtrs |
| 3 | 10 mm | 5 x 2 | A RMA-1 | 37.5 Kg/cm | 160 mtrs |



Código de referencia P020205-01

P020

2 05 01

Cód. de Cinta Transportadora

Cant. de telas

Espesor

Ancho en Pulgadas



CINTAS ROTOENFARDADORAS
LONA HILERADORA C/BARROTE
DE GOMA

EVER WEAR

» S.A.

CINTAS ROTOENFARDADORAS



| Nº TELAS | ESPESOR | ANCHO | LARGO | CÓD. DE PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA |
|-----------|---------|-------|----------|------------------|------------------|
| LISA | 2 | 5 mm | 10 pulg. | 13 mtrs. | P020205-010 |
| ROMBOIDAL | 3 | | 7 pulg. | 14 mtrs. | P020399 |

LONA HILERADORA CON BARROTE DE GOMA

| CÓDIGO | DETALLE | UNIDAD DE MEDIDA |
|----------|-------------------|------------------|
| P0700002 | 1.12 mtr de ancho | x metro |



GRAMPAS DE ACERO INOX. PARA CORREAS

| GRAMPAS DE ACERO INOX. PARA CORREAS | ESPESOR CORREA | Ø MINIMO CORREA | TENSION RECOMEND. | TENSION MAXIMA | CODIGO | LARGO |
|-------------------------------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------|----------|-------|
| Nº 4 | 5,6 - 6,4 MM | 101 MM | 13 KG / CM | 19 KG / CM | P2000104 | 30 cm |
| Nº 5 | 6,4 - 8,0 MM | 127 MM | 16 KG / CM | 23 KG / CM | P2000105 | 30 cm |
| Nº 6 | 8,0 - 9,5 MM | 125 MM | 22 KG / CM | 30 KG / CM | P2000106 | 30 cm |

GRAMPAS PARA CORREA

| GRAMPAS PARA CORREA | ESPESOR CORREA | Ø MINIMO CORREA | TENSION RECOMEND. | TENSION MAXIMA | CODIGO | LARGO |
|---------------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------|----------|--------|
| Nº 15 | 3,2 - 4,0 MM | 64 MM | 10 KG / CM | 12 KG / CM | P1000105 | 190 MM |
| Nº 20 | 4,0 - 4,8 MM | 76 MM | 15 KG / CM | 17 KG / CM | P1000120 | 290 MM |
| Nº 25 | 4,8 - 5,6 MM | 102 MM | 17 KG / CM | 19 KG / CM | P1000125 | 290 MM |
| Nº 27 | 5,6 - 7,1 MM | 127 MM | 17 KG / CM | 19 KG / CM | P1000127 | 290 MM |
| Nº 35 | 7,1 - 7,6 MM | 178 MM | 23 KG / CM | 27 KG / CM | P1000135 | 290 MM |
| Nº 45 | 7,9 - 9,5 MM | 229 MM | 5 KG / CM | 29 KG / CM | P1000145 | 290 MM |
| Nº 55 | 9,5 - 11,1 MM | 305 MM | 27 KG / CM | 32 KG / CM | P1000155 | 290 MM |
| Nº 65 | 11,1 - 12,7 MM | 356 MM | 30 KG / CM | 35 KG / CM | P1000165 | 290 MM |

MÁQUINA PARA CERRAR GRAMPAS TIPO MORZA

| MEDIDA | CÓDIGO |
|--------------|----------|
| LARGO 120 MM | P3000001 |
| LARGO 250 MM | P3000002 |
| LARGO 300 MM | P3000003 |



GRAMPAS

| GRAMPAS | ESPESOR CORREA | Ø MINIMO CORREA | TENSION RECOMEND. | TENSION MAXIMA | CODIGO | LARGO |
|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------|----------|
| 4 A GALVANIZADA | 1,6 - 3,2 mm | 25 mm | 14 Kgs/Cm | 23 Kgs/Cm | P110004A | 1 mt. |
| 4 A ACERO INOX. | 1,6 - 3,2 mm | 25 mm | 14 Kgs/Cm | 23 Kgs/Cm | P110004AJ | 1 mt. |
| 2 A GALVANIZADA | 3,2 - 6,4 mm | 50 mm | 17 Kg / cm | 27 Kg | P110002A | 1 mt. |
| 2 A ACERO INOX. | 3,2 - 6,4 mm | 50 mm | 17 Kg / cm | 27 Kg | P110002AJ | 1 mt. |
| BYM GALVANIZADA | 6,4 - 9,5 mm | 180 mm | 21 Kg / cm | 39 Kg / cm | E1002060 | 1.20 mt. |
| BYM ACERO INOX. | 6,4 - 9,5 mm | 180 mm | 21 Kg / cm | 39 Kg / cm | E1002060/ | 1.20 mt. |



REMACHES DE BRONCE

| REMACHES DE BRONCE | DESCRIPCION | CÓDIGO |
|--------------------|------------------------------------|-----------|
| 4 A | BOLSA DE 102 UNIDADES. PESO: 80 GR | P111002A |
| 2 A | BOLSA DE 84 UNIDADES. PESO: 90 GR | P111004A |
| BYM | BOLSA DE 90 UNIDADES. PESO: 300 GR | P100BYMEW |

POLEAS DE FUNDICIÓN
A, B, C, DE 1 A 6 CANALES, HASTA 600 MM (STANDART)

"REALIZAMOS MEDIDAS ESPECIALES"



Código de Referencia FA1100



MANCHONES PARA ACOPLES

| | |
|--------------|---------------------------|
| (Cód. ACDG1) | Nº 12- 61MM X 4 AGUJEROS |
| (Cód. ACDG2) | Nº 13- 82MM X 6 AGUJEROS |
| (Cód. ACDG3) | Nº 14- 96MM X 6 AGUJEROS |
| (Cód. ACDG4) | Nº 15- 122MM X 8 AGUJEROS |
| (Cód. ACDG5) | Nº 16- 145MM X 8 AGUJEROS |
| (Cód. ACDG6) | 180 MM(manch.p/acople) |
| (Cód. ACDG7) | 160 MM(manch.p/acople) |



ACOPLAMIENTO COMPLETO EVER WEAR

| | |
|-------------|--------|
| (Cód. ACF1) | 60 mm |
| (Cód. ACF2) | 85 mm |
| (Cód. ACF3) | 100 mm |
| (Cód. ACF4) | 125 mm |
| (Cód. ACF5) | 150 mm |



ENGRANAJES SIN MAZA CON DIENTES TEMPLADOS POR INDUCCIÓN

Código de Referencia 1/2Z10E



Paso en
Pulgadas

Cantidad
de Dientes

Ever
Wear

| Pasos Disponibles (X) | Cantidad de Dientes |
|-----------------------|-------------------------|
| 1/2 x 5/16 | ASA40 9 a 60 |
| 5/8 x 23/8 | ASA50 9 a 60 |
| 3/4 x 1/2 | ASA60 9 a 60 |
| 1" | ASA80 9 a 60 |
| 1 1/4 | ASA100 10 a 30 y 45, 50 |
| 1 1/2 | ASA120 15 a 30 |
| CA550 | 41,4 7 a 12 |

MAZAS PARA ENGRANAJE



| Maza p/Engranajes | Ø Interior (y) | Ø Exterior (x) | Largo (w) |
|-------------------|----------------|----------------|-----------|
| (Cód. M442000) | 20 mm | 44 mm | 45 mm |
| (Cód. M442200) | 22 mm | 44 mm | 45 mm |
| (Cód. M502500) | 25 mm | 50 mm | 45 mm |
| (Cód. M572800) | 28 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573000) | 30 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573200) | 32 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573500) | 35 mm | 55 mm | 53 mm |
| (Cód. M573800) | 38 mm | 55 mm | 53 mm |
| (Cód. M694000) | 40 mm | 68 mm | 53 mm |
| (Cód. M764500) | 45 mm | 75 mm | 53 mm |
| (Cód. M765000) | 50 mm | 75 mm | 53 mm |



MAZAS PARA ENGRANAJE CON CHAVETA

| Maza p/Engranajes c/Chaveta | Ø Interior (y) | Medida del Chavetero (C-H) | Ø Exterior (x) | Largo (w) |
|-----------------------------|----------------|----------------------------|----------------|-----------|
| (Cód. M442000) | 20 mm | 6 x 3 mm | 44 mm | 45 mm |
| (Cód. M442200) | 22 mm | 6 x 3 mm | 44 mm | 45 mm |
| (Cód. M502800) | 20 mm | 8 x 4 mm | 50 mm | 45 mm |
| (Cód. M502500) | 25 mm | 6 x 3 mm | 50 mm | 45 mm |
| (Cód. M572800) | 25 mm | 8 x 4 mm | 50 mm | 45 mm |
| (Cód. M572800X4) | 28 mm | 8 x 4 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573000X4) | 30 mm | 8 x 4 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573200X4) | 32 mm | 8 x 4 mm | 55 mm | 45 mm |
| (Cód. M573510X5) | 35 mm | 10 x 5 mm | 55 mm | 53 mm |
| (Cód. M573500X4) | 35 mm | 8 x 4 mm | 55 mm | 53 mm |
| (Cód. M573800X4) | 38 mm | 8 x 4 mm | 55 mm | 53 mm |
| (Cód. M694010X5) | 40 mm | 10 x 5 mm | 68 mm | 53 mm |
| (Cód. M694000X4) | 40 mm | 8 x 4 mm | 68 mm | 53 mm |
| (Cód. M764510X5) | 45 mm | 10 x 5 mm | 75 mm | 53 mm |
| (Cód. M764500X4) | 45 mm | 8 x 4 mm | 75 mm | 53 mm |



PIÑONES SIMPLES CON MAZA CON DIENTES TEMPLADOS POR INDUCCIÓN

Código de Referencia P1/2Z10E



Piñón
con Maza

Paso en
Pulgadas

Cantidad
de Dientes

Ever
Wear

| Pasos Disponibles (X) | Cantidad de Dientes |
|-----------------------|---------------------|
| 1/2 | ASA40 9 a 40 |
| 5/8 | ASA50 9 a 40 |
| 3/4 | ASA60 9 a 40 |
| 1" | ASA80 9 a 40 |
| 3/8 | BS35 10 a 30 |



PIÑONES DOBLES CON MAZA CON DIENTES TEMPLADOS POR INDUCCIÓN

Código de Referencia PD1/2Z10E



Piñón
Doble
con Maza

Paso en
Pulgadas

Cantidad
de Dientes

Ever
Wear

| Pasos Disponibles (X) | Cantidad de Dientes |
|-----------------------|---------------------|
| 1/2 | ASA40 10 a 30 |
| 5/8 | ASA50 10 a 30 |
| 3/4 | ASA60 10 a 30 |
| 1" | ASA80 10 a 30 |



CAENAS | EVER WEAR

» S.A.

CADENA A RODILLO SIMPLE EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|--------|--------|----------|-------------|
| ASA40 | 1/2" | ASA4001 | ASA4002 |
| ASA50 | 5/8" | ASA5001 | ASA5002 |
| ASA60 | 3/4" | ASA6001 | ASA6002 |
| ASA80 | 1" | ASA8001 | ASA8002 |
| ASA100 | 1 1/4" | ASA10001 | ASA10002 |
| ASA120 | 1 1/2" | ASA12001 | ASA12002 |
| ASA140 | 1 3/4" | ASA14001 | ASA14002 |
| ASA160 | 2" | ASA16001 | ASA16002 |
| ASA180 | 2 1/4" | ASA18001 | ASA18002 |



CADENA A RODILLO REFORZADA EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|---------|--------|-----------|-------------|
| ASA40H | 1/2" | ASA40H01 | ASA40H02 |
| ASA50H | 5/8" | ASA50H01 | ASA50H02 |
| ASA60H | 3/4" | ASA60H01 | ASA60H02 |
| ASA80H | 1" | ASA80H01 | ASA80H02 |
| ASA100H | 1 1/4" | ASA100H01 | ASA100H02 |



Media Malla para cadena

Unión para cadena

CADENA A RODILLO DOBLE EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|----------|--------|------------|-------------|
| ASA40/2 | 1/2" | ASA40/201 | ASA40/202 |
| ASA50/2 | 5/8" | ASA50/201 | ASA50/202 |
| ASA60/2 | 3/4" | ASA60/201 | ASA60/202 |
| ASA80/2 | 1" | ASA80/201 | ASA80/202 |
| ASA100/2 | 1 1/4" | ASA100/201 | ASA100/202 |
| ASA120/2 | 1 1/2" | ASA120/201 | ASA120/202 |
| ASA140/2 | 1 3/4" | ASA140/201 | ASA140/202 |
| ASA160/2 | 2" | ASA160/201 | ASA160/202 |
| UNI121 | - | UNI12101 | UNI12102 |
| UNI221 | - | UNI22101 | UNI22102 |



Media Malla para cadena

Unión para cadena

CADENA A RODILLO TRIPLE EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|----------|--------|------------|-------------|
| ASA40/3 | 1/2" | ASA40/301 | ASA40/302 |
| ASA50/3 | 5/8" | ASA50/301 | ASA50/302 |
| ASA60/3 | 3/4" | ASA60/301 | ASA60/302 |
| ASA80/3 | 1" | ASA80/301 | ASA80/302 |
| ASA100/3 | 1 1/4" | ASA100/301 | ASA100/302 |
| ASA120/3 | 1 1/2" | ASA120/301 | ASA120/302 |
| ASA140/3 | 1 3/4" | ASA140/301 | ASA140/302 |



Media Malla para cadena

Unión para cadena



CADENAS EVER WEAR

S.A.

CADENA A RODILLO PASO LARGO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|---------|-------|-----------|-------------|
| ASA2040 | 25.4 | ASA204001 | ASA204002 |
| ASA2050 | 31.75 | ASA205001 | ASA205002 |
| ASA2060 | 38.1 | ASA206001 | ASA206002 |
| ASA2080 | 50.8 | ASA208001 | ASA208002 |



CADENA A RODILLO PASO LARGO REFORZADA EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|----------|------|------------|-------------|
| ASA2060H | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |
| ASA2062H | 38.1 | ASA2062H01 | ASA2062H02 |
| ASA2080H | 50.8 | ASA2080H01 | ASA2080H02 |



CADENA A RODILLO PASO LARGO CON ALETA EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|----------|------|------------|-------------|
| C2060HA1 | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |



CADENA A RODILLO PASO LARGO REFORZADA CON PERNO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|-------------|------|------------|-------------|
| C2060HP0802 | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |
| C2060HP1002 | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |
| C2060HP1202 | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |



Media Malla para cadena

CADENA A RODILLO PASO LARGO CON AGUJERO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|-------------|------|------------|-------------|
| C2060HA1001 | 38.1 | ASA2060H01 | ASA2060H02 |



Unión para cadena

CADENA ACARREADOR EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|---------|------|---------|-------------|
| Ca550 | 41.4 | Ca55001 | Ca55002 |
| K102 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| K104 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| K104-02 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| K106 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| K108 | 41.4 | Ca55001 | Ca55002 |



Media Malla para cadena



Unión para cadena

CADENAS EVER WEAR

» S.A.

CADENA MAICERA A RODILLO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|----------|------|----------|-------------|
| C11E54 | 41.4 | Ca55001 | Ca55002 |
| C11E569 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| C11E6010 | 41.4 | CA55001 | CA55002 |
| C6E48B | 41.4 | C6E48801 | C6E48802 |
| C6E52 | 41.4 | C6E52 | C6E48802 |



Media Malla para cadena



Unión para cadena



CADENA A RODILLO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|--------|-------|-------|-------------|
| S32 | 29.21 | S3201 | S3202 |
| S55 | 41.4 | S5501 | S5502 |



Media Malla para cadena



Unión para cadena



CADENA PARA NORIA EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN | MEDIA MALLA |
|---------|------|---------|-------------|
| F104 | 41.4 | CA55001 | Ca55002 |
| S55F104 | 41.4 | S5501 | A5502 |



CADENA FORRAJERA EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO | UNIÓN |
|----------|------|------------|
| EVER3T08 | 3" | EVER3T0801 |



CADENA ESLABÓN CHATO EVER WEAR

| CÓDIGO | PASO |
|--------|------|
| Ew0055 | 41.4 |



MOVIMIENTOS CARDÁNICOS

Crucetas
Horquillas
Caños Redondos
Ejes Cuadrados
Blandajes Plásticos
Bujes
Barras Cardánicas
Forros de Embrague
Repuestos Seguro
Manchones
Prolongaciones Estriadas
Reductores Estriados



MANGUERA OIL-HOSE 300 LIBRAS

Código de Referencia N0220006

N02200

06

Código de
Artículo

Ø interior
en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 /
32 / 38 / 45 / 50 / 63 mm / ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA AIR-HOSE 300 LIBRAS (AGUA-AIRE)

Código de Referencia N0120006

N01200

06

Código de
Artículo

Ø interior
en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 / 13 / 16 / 19 /
25 / 32 / 38 mm ROLLO X 40 Mtrs.
51 mm ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA 400 LIBRAS (FRENO-AIRE)

Código de Referencia N0440010

N04400

10

Código de
Artículo

Ø interior
en mm

Medidas: 10 / 13 mm
ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA MULTIPURPOSE 20 BAR

Código de Referencia N0210005

N02100

05

Código de
Artículo

Ø interior
en mm

Medidas: 3,5 / 5 / 6 / 8 / 10 / 13 / 19 / 25 mm
ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERAS

EVER WEAR

» S.A.

MANGUERA R4 OIL-SUCTION HOSE

Código de Referencia N0230019

N02300

Código de Artículo

Medidas: 19 / 25 / 32 / 38 / 50 / 75 mm
ROLLO X 20 Mtrs.

19

Ø interior en mm



MANGUERA SANDBLAST-HOSE 150 LIBRAS (ARENADORA) / Conducción Abrasivos

Código de Referencia N0710013

N07100

13

Código de Artículo

Medidas: 13 / 19 / 25 / 32 mm
ROLLO X 40 Mtrs.

Ø interior en mm



MANGUERA ASP. EXP. FUEL HOSE

Código de Referencia N0240032

N02400

32

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medidas: 32 / 38 / 50 mm - ROLLO X 25 Mtrs.



MANGUERA ASP. FUEL HOSE L

Código de Referencia N0280075

N02800

75

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medidas: 3"
TRAMO X 5 Mtrs.
CON ACOPLES



MANGUERA OXIGEN-HOSE OXI AZUL 250 LIBRAS

Código de Referencia N0320006

N03200

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 mm

ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA ACETYLENE-HOSE 250 LIBRAS

Código de Referencia N0330006

N03300

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 mm

ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA DOUBLE-WELDING 250 LIBRAS

Código de Referencia N0420606

N042

Código de Artículo

0606

Ø interior en mm

Medidas:

6-/6

6-/8

8-/8

8-/10

10-/10

ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA VAPOUR BLANCO

Código de Referencia N0260019

N02600

Código de Artículo

19

Ø interior en mm

Medidas: 19 / 25 mm

ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERAS | EVER WEAR

>>> S.A.

Código de Referencia 0270038

02700

Código de Artículo

38

Ø interior en mm

Medidas: 38 / 51 mm / ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA FOOD GRADE (ALIMENTICIA)



Código de Referencia N0250038

N02500

Código de Artículo

38

Ø interior en mm

Medidas: 1 1/2" - 2" / ROLLO X 20 Mtrs.

MANGUERA CEMENT HOSE EW



Código de Referencia N10000006

N100000

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 / 13 mm ROLLO X 100 Mtrs.
16 / 19 / 25 mm ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R1



Código de Referencia N2000006

N20000

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 / 13 mm ROLLO X 100 Mtrs.
16 / 19 / 25 / 32 / 38 / 50 mm ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R2



Código de Referencia N9000019

N90000

Código de Artículo

19

Ø interior en mm

Medidas: 19 / 25 / 50 mm / ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R9



Código de Referencia N1200013

N12000

Código de Artículo

13

Ø interior en mm

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R12



Medidas: 13 / 16 / 19 / 25 / 50 mm
ROLLO X 40 Mtrs.

Código de Referencia N1300019

N13000

Código de Artículo

19

Ø interior en mm

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 13



Medidas: 19 / 25 / 32 / 38 mm
ROLLO X 40 Mtrs.

Código de Referencia N1500005

N15000

Código de Artículo

05

Ø interior en mm

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R7 (NARANJA)



Medidas: 5 / 6 / 8 / 10 / 13 mm
ROLLO X 50 Mtrs.

Código de Referencia N1600005

N16000

Código de Artículo

05

Ø interior en mm

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R7 (NEGRA)



Medidas: 5 / 6 / 8 / 10 / 13 mm
ROLLO X 50 Mtrs.

N16000010-10 (doble 10-10)

Código de Referencia N1400006

N14000

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

MANGUERA HYDRAULIC-HOSE SAE 100 R14



Medidas: 6 / 10 / 13 mm ROLLO X 100 Mtrs.
16 / 19 mm ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERAS EVER WEAR

» S.A.

MANGUERA PVC ASPIRANTE EXPELENTE AMARILLO EVER WEAR

Código de Referencia A000019

A0000

19

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medidas: 19 / 25 / 32 / 38 / 50 / 57 / 63 / 76 mm ROLLO X 30 Mtrs.



MANGUERA PVC ASPIRANTE EXPELENTE AMARILLO NUEVA

Códigos M900025

Medidas: 25 / 32 / 38 / 50 / 63 / 75 mm

ROLLO X 25 Mtrs. / 101 mm ROLLO X 20 Mtrs.

M900050/30

Medidas: 2"

ROLLO X 30 Mtrs.

MANGUERA PVC ASPIRANTE EXPELENTE ATÓXICA CON ALAMBRE EVER WEAR

Código de Referencia A040019

A0400

19

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medidas: 19 / 25 / 32 / 38 / 45 / 50 mm (ROLLO X 30 Mtrs)

63 / 68 / 75 mm (ROLLO X 20 Mtrs)



MANGUERA PVC ATÓXICA NUEVA SIN ALAMBRE

Código M920025 Medidas: 25 / 32 / 38 / 45 / 50 / 63 ROLLO X 25 Mtrs.

MANGA PVC AZUL EVER WEAR

Código de Referencia A200025

A200

025

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medidas: 25 / 32 / 38 / 50 / 63 / 75 / 100 / 127 / 152 / 203 mm / ROLLO X 100 Mtrs.



MANGUERA PVC EW CON ALAMBRE -5°+75°

Código de Referencia A041013

A0410

13

Código de Artículo

Ø interior en mm

Medida: 1/2" - 3/4" - 1" / ROLLO X 30 Mtrs.



MANGA PVC NEGRA (FUNDÁ)

Código de Referencia MN050

ROLLO X 25 Mtrs.



MANGUERA PVC ASPIRANTE EXPELENTE PARA CEREALES NEGRA

Código de Referencia M910050

M9100

Código de Artículo

50

Medida del Ø interior en mm



MEDIDAS DISPONIBLES

25 mm / 32 mm / 38 mm / 40 mm / 45 mm / 50 mm
65 mm / 70 mm / 101 mm



Código de Referencia 10130832

101308

Código de Artículo

32

Medida del Ø interior en mm

MANGUERA PVC ASPIRANTE EXPELENTE GRIS

MEDIDAS DISPONIBLES: 32 / 38 / 50 ROLLO X 25 Mtrs.



PILETERO FLOTANTE AZUL

Código de Referencia M601025

M6010

Código de Artículo

25

Medida del Ø interior en mm

MEDIDAS DISPONIBLES

1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" ROLLO X 30 Mtrs.



PILETERO CELESTE

Código de Referencia M601032-1

M6010

Código de Artículo

32

Medida del Ø interior en mm

MEDIDAS DISPONIBLES

1 1/4" - 1 1/2" - 2" ROLLO X 25 Mtrs.



ACOPLES PPP



TIPO "A"
ADAPTADOR
ROSCA HEMBRA (LNH)



TIPO "D"
ACOPLE ROSCA HEMBRA
CON PALANCAS (LCH)



TIPO "F"
ADAPTADOR CON
ROSCA MACHO (LNM)



TIPO "B"
ADAPTADOR ROSCA MACHO
CON PALANCAS (LCM)



TIPO "DC"
TAPA CON PALANCAS
PARA ADAPTADORES



TIPO "C"
ACOPLE SALIDA MANGUERA
CON PALANCAS (LCE)



TIPO "DP"
TAPÓN PARA ACOPLES



TIPO "E"
ADAPTADOR ESPIGA
PARA MANGUERA (LNE)

Código de Referencia PPA013

PP

Cód. de Acople

A

Modelo

013

Medida

Medidas Disponibles

19 - 25 - 32 - 38

50 - 75 - 102

ACOPLES DE ALUMINIO



TIPO "C"
ACOPLE AL C
3" (Cód ALC075)
4" (Cód ALC102)



TIPO "DC"
ACOPLE AL DC
3" (Cód ALDC075)
4" (Cód ALDC102)



TIPO "DP"
ACOPLE AL DP
3" (Cód ALDP075)
4" (Cód ALDP102)



TIPO "E"
ACOPLE AL E
3" (Cód ALE075)
4" (Cód ALE102)

JUNTA ACOPLES PP Y ALUMINIO



| | | | |
|---------------|------------|---------------|------------|
| (CÓD. CG0013) | NBR 1/2" | (CÓD. CG0063) | NBR 2 1/2" |
| (CÓD. CG0019) | NBR 3/4" | (CÓD. CG0075) | NBR 3" |
| (CÓD. CG0025) | NBR 1" | (CÓD. CG0102) | NBR 4" |
| (CÓD. CG0032) | NBR 1 1/4" | (CÓD. CG0127) | NBR 5" |
| (CÓD. CG0038) | NBR 1 1/2" | (CÓD. CG0152) | NBR 6" |
| (CÓD. CG0050) | NBR 2" | | |

Código de Referencia A600006

A6000

Código de Artículo

06

Ø interior en mm

Medidas: 6 / 8 / 10 / 13 / 16 / 19 / 25 mm
ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA PRESIÓN ROJA EVER WEAR



MANGUERA PRESIÓN ROJA 300 PSI

Código de Referencia M33006

Medidas: 5 / 6 / 8 / 10 / 12 mm ROLLO X 50 Mtrs.
16 / 19 / 25 mm ROLLO X 25 Mtrs.

Código de Referencia A510008

A5100

Código de Artículo

08

Ø interior en mm

Medidas: 8 / 10 / 12 / 19 / 25 mm
ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA FUMIGACIÓN EVER WEAR 120 BAR



MANGUERA FUMIGACIÓN NEGRA EVER WEAR WP 20 BAR

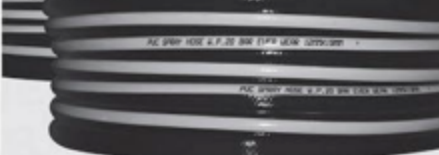
Código de Referencia A520012

A5200

12

Código de Artículo Ø interior en mm

Medidas: 12 / 19 / 25 mm / ROLLO X 50 Mtrs.



MANGUERA FUMIGACIÓN NARANJA 300 LIBRAS

Código de Referencia M043008

M0430

08

Código de Artículo Ø interior en mm

Medidas: 8 / 10 / 12 mm ROLLO X 50 Mtrs.
19 / 25 mm ROLLO X 25 Mtrs.



MANGUERA PVC ALTA FLEXIBILIDAD NUEVO

Código de Referencia M930038

M930

Código de Artículo

038

Ø interior en mm

Medidas: 25 / 32 / 38 / 40 / 45 / 50 / 63 / 75" / ROLLO X 25 Mtrs.
101 / 127 / 153" / ROLLO X 20 Mtrs.

MANGUERA PVC CRISTAL

Código de Referencia MS10204

MS1

Código de Artículo

02

Ø interior en mm

04

Ø exterior en mm

Medidas:
desde 2 mm hasta 15 mm
de Ø interior
ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA PVC HIDROCARBURO AMARILLA

Código de Referencia MS20306

MS2

Código de Artículo

03

Ø interior en mm

06

Ø exterior en mm

Medidas:
desde 3 mm hasta 15 mm
de Ø interior
ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA PVC HIDROCARBURO AZUL

Código de Referencia MS30509

MS3

Código de Artículo

05

Ø interior en mm

09

Ø exterior en mm

Medidas:
5x9 / 7x11 / 7x12
ROLLO X 50 Mtrs.

MANGUERA RIEGO REFORZADO

Código de Referencia M215012/25

M2150**12****25**

Código de Artículo

Ø interior en mm

Largo del rollo

Medidas: 1/2" - 3/4" - 1" ROLLO X 25 y 50 Mtrs.



MANGUERA RIEGO VIRGEN TRANSLÚCIDA

Código de Referencia M222512

M22**25****12**

Código de Artículo

Largo del rollo

Ø interior en mm

Medidas: 1/2" ROLLO X 15, 25 y 50 Mtrs.
3/4" - 1" ROLLO X 25 y 50 Mtrs.

MANGUERA RIEGO TRENZADA

Código de Referencia M232512

M23**25****12**

Código de Artículo

Largo del rollo

Ø interior en mm

Medidas: 1/2" ROLLO X 15, 25 y 50 Mtrs.
3/4" - 1" ROLLO X 25 y 50 Mtrs.

ABRAZADERAS EVER WEAR

Tipo Americana (Cód. 2)
Mini Americana (Cód. F-1/2)
Alambre (Cód. A3)
Reforzada Super Presión (Cód. SS-104)



ABRAZADERAS CARBIZ

Alambre (Cód. CA010)
Carbiz Súper Presión (Cód. CS105)
Carbiz Tipo Americana (Cód. C0004)
Carbiz Tipo Europea (Cód. CR00A)



ABRAZADERAS EL TALA

Gas (Cód. 014A)
Mini (Cód. 012A)
Mini Súper (Cód. 4000)
S.C.R. (Cód. 2010)
Tipo Americana (Cód. 3003)
Acero Inoxidable (Cód. 5506)



1.78

| O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM | O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM | O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM |
|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| 2-001 | 0.74 | 2.76 | 2-018 | 1.97 | 23.93 | 2-035 | 50.07 | 60.43 |
| 2-002 | 1.07 | 3.61 | 2-019 | 20.35 | 23.91 | 2-036 | 60.05 | 63.61 |
| 2-003 | 1.42 | 4.46 | 2-020 | 21.95 | 25.51 | 2-037 | 63.22 | 66.78 |
| 2-004 | 1.76 | 5.31 | 2-021 | 23.54 | 27.17 | 2-038 | 66.40 | 59.96 |
| 2-005 | 2.57 | 6.13 | 2-022 | 25.12 | 28.68 | 2-039 | 69.59 | 72.13 |
| 2-006 | 2.90 | 6.46 | 2-023 | 26.70 | 30.26 | 2-040 | 72.75 | 76.31 |
| 2-007 | 3.24 | 7.31 | 2-024 | 28.28 | 31.80 | 2-041 | 75.92 | 79.48 |
| 2-008 | 4.47 | 8.03 | 2-025 | 29.87 | 33.43 | 2-042 | 82.27 | 85.83 |
| 2-009 | 5.28 | 8.84 | 2-026 | 31.47 | 35.03 | 2-043 | 88.53 | 91.18 |
| 2-010 | 6.09 | 9.63 | 2-027 | 33.05 | 36.61 | 2-044 | 94.97 | 98.53 |
| 2-011 | 7.65 | 10.21 | 2-028 | 34.63 | 38.21 | 2-045 | 101.32 | 104.88 |
| 2-012 | 9.25 | 12.61 | 2-029 | 37.82 | 41.38 | 2-046 | 110.23 | 113.79 |
| 2-013 | 10.82 | 14.38 | 2-030 | 41.00 | 44.56 | 2-047 | 114.02 | 117.58 |
| 2-014 | 11.42 | 15.09 | 2-031 | 44.18 | 47.74 | 2-048 | 120.37 | 123.93 |
| 2-015 | 14.00 | 17.56 | 2-032 | 47.35 | 50.91 | 2-049 | 126.72 | 130.28 |
| 2-016 | 15.60 | 19.16 | 2-033 | 50.52 | 54.08 | 2-050 | 133.07 | 136.63 |
| 2-017 | 17.17 | 20.73 | 2-034 | 53.70 | 57.26 | | | |

2.62

| O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM |
|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| 2-102 | 1.24 | 6.48 | 2-119 | 23.47 | 28.71 | 2-136 | 50.47 | 55.71 | 2-153 | 98.57 | 93.81 |
| 2-103 | 2.00 | 7.24 | 2-120 | 25.04 | 30.28 | 2-137 | 52.03 | 57.27 | 2-154 | 94.87 | 89.11 |
| 2-104 | 2.48 | 8.08 | 2-121 | 26.64 | 31.88 | 2-138 | 53.54 | 58.68 | 2-155 | 101.27 | 106.51 |
| 2-105 | 3.63 | 8.87 | 2-122 | 28.24 | 33.48 | 2-139 | 55.21 | 60.49 | 2-156 | 107.62 | 112.86 |
| 2-106 | 4.10 | 9.63 | 2-123 | 29.84 | 34.98 | 2-140 | 56.88 | 62.16 | 2-157 | 114.01 | 119.25 |
| 2-107 | 5.53 | 10.47 | 2-124 | 31.42 | 36.66 | 2-141 | 58.42 | 63.66 | 2-158 | 120.32 | 125.56 |
| 2-108 | 6.02 | 11.28 | 2-125 | 32.99 | 38.23 | 2-142 | 59.95 | 65.23 | 2-159 | 126.67 | 131.91 |
| 2-109 | 7.19 | 12.12 | 2-126 | 34.57 | 39.81 | 2-143 | 61.52 | 66.76 | 2-160 | 133.01 | 138.25 |
| 2-110 | 9.19 | 14.83 | 2-127 | 36.17 | 41.81 | 2-144 | 63.17 | 68.41 | 2-161 | 139.37 | 144.61 |
| 2-111 | 10.77 | 16.01 | 2-129 | 37.77 | 43.01 | 2-145 | 64.77 | 70.01 | 2-162 | 145.72 | 150.96 |
| 2-112 | 12.35 | 17.78 | 2-130 | 39.37 | 44.51 | 2-146 | 66.34 | 71.58 | 2-163 | 152.07 | 157.31 |
| 2-113 | 13.94 | 19.18 | 2-131 | 40.94 | 46.16 | 2-147 | 67.93 | 73.19 | 2-164 | 158.42 | 163.66 |
| 2-114 | 15.12 | 20.78 | 2-132 | 42.52 | 47.76 | 2-148 | 69.52 | 74.76 | 2-165 | 164.77 | 170.01 |
| 2-115 | 16.72 | 22.38 | 2-133 | 44.09 | 49.29 | 2-149 | 71.11 | 76.35 | 2-166 | 171.12 | 176.36 |
| 2-116 | 18.72 | 23.98 | 2-134 | 45.69 | 50.93 | 2-150 | 72.69 | 77.93 | 2-167 | 177.49 | 182.71 |
| 2-117 | 20.35 | 25.61 | 2-135 | 47.29 | 52.53 | 2-151 | 75.87 | 81.11 | 2-168 | 183.83 | 189.06 |
| 2-118 | 21.89 | 27.13 | 2-136 | 48.80 | 54.14 | 2-152 | 82.32 | 87.46 | 2-169 | 190.17 | 195.41 |

3.53

| O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM |
|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| 2-201 | 4.34 | 11.40 | 2-218 | 31.54 | 36.40 | 2-235 | 76.97 | 86.03 | 2-252 | 140.00 | 228.90 |
| 2-202 | 5.04 | 13.00 | 2-219 | 32.93 | 37.58 | 2-236 | 82.14 | 99.20 | 2-253 | 148.18 | 235.18 |
| 2-203 | 5.62 | 14.54 | 2-220 | 34.32 | 39.58 | 2-237 | 83.74 | 100.80 | 2-254 | 153.72 | 240.72 |
| 2-204 | 9.12 | 16.18 | 2-221 | 35.99 | 43.15 | 2-238 | 88.49 | 95.55 | 2-255 | 139.29 | 149.53 |
| 2-205 | 10.20 | 17.74 | 2-222 | 37.57 | 44.73 | 2-239 | 91.62 | 98.68 | 2-256 | 142.47 | 152.70 |
| 2-206 | 12.29 | 19.35 | 2-223 | 40.87 | 47.93 | 2-240 | 101.90 | 108.96 | 2-257 | 145.64 | 159.05 |
| 2-207 | 13.87 | 20.93 | 2-224 | 42.44 | 51.10 | 2-241 | 108.02 | 105.08 | 2-258 | 148.80 | 162.29 |
| 2-208 | 15.05 | 22.51 | 2-225 | 44.01 | 52.68 | 2-242 | 114.19 | 111.25 | 2-259 | 151.99 | 165.38 |
| 2-209 | 17.04 | 24.10 | 2-226 | 50.39 | 57.45 | 2-243 | 120.37 | 111.43 | 2-260 | 155.16 | 169.55 |
| 2-210 | 18.64 | 25.67 | 2-227 | 51.57 | 59.63 | 2-244 | 102.54 | 114.60 | 2-261 | 178.10 | 192.49 |
| 2-211 | 20.22 | 27.25 | 2-228 | 53.16 | 60.22 | 2-245 | 112.79 | 120.95 | 2-262 | 179.79 | 193.06 |
| 2-212 | 21.82 | 28.83 | 2-229 | 55.62 | 66.99 | 2-246 | 113.89 | 122.05 | 2-263 | 164.69 | 180.80 |
| 2-213 | 24.09 | 32.45 | 2-230 | 57.20 | 67.75 | 2-247 | 117.07 | 124.13 | 2-264 | 171.04 | 185.23 |
| 2-214 | 24.99 | 32.45 | 2-231 | 58.77 | 70.15 | 2-248 | 124.23 | 131.30 | 2-265 | 177.30 | 191.49 |
| 2-215 | 26.57 | 33.63 | 2-232 | 60.44 | 70.50 | 2-249 | 123.42 | 130.48 | 2-266 | 199.85 | 202.82 |
| 2-216 | 27.14 | 34.24 | 2-233 | 61.01 | 71.46 | 2-250 | 123.59 | 131.74 | 2-267 | 210.24 | 212.20 |
| 2-217 | 29.74 | 36.80 | 2-234 | 75.79 | 78.85 | 2-251 | 129.77 | 133.65 | 2-268 | 190.07 | 222.55 |

5.33

| O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM |
|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| 2-301 | 10.23 | 13.12 | 2-327 | 43.82 | 54.46 | 2-345 | 111.34 | 114.80 | 2-363 | 158.44 | 151.13 |
| 2-302 | 11.07 | 14.30 | 2-328 | 45.41 | 56.05 | 2-346 | 109.14 | 112.60 | 2-364 | 163.80 | 166.49 |
| 2-303 | 13.64 | 24.30 | 2-329 | 50.17 | 60.83 | 2-347 | 109.32 | 112.98 | 2-365 | 177.17 | 187.83 |
| 2-304 | 14.21 | 25.87 | 2-330 | 51.75 | 62.41 | 2-348 | 110.92 | 114.58 | 2-366 | 183.40 | 194.09 |
| 2-305 | 14.81 | 27.47 | 2-331 | 53.23 | 64.05 | 2-349 | 113.67 | 124.33 | 2-367 | 189.87 | 206.53 |
| 2-306 | 16.42 | 29.08 | 2-332 | 55.69 | 70.35 | 2-350 | 116.84 | 125.50 | 2-368 | 196.22 | 205.89 |
| 2-307 | 17.00 | 30.68 | 2-333 | 57.26 | 71.92 | 2-351 | 120.01 | 128.67 | 2-369 | 202.59 | 212.27 |
| 2-308 | 21.59 | 32.25 | 2-334 | 66.04 | 76.70 | 2-352 | 123.19 | 133.85 | 2-370 | 208.92 | 219.58 |
| 2-309 | 24.77 | 35.43 | 2-335 | 69.22 | 79.89 | 2-354 | 129.54 | 140.20 | 2-371 | 211.63 | 223.78 |
| 2-310 | 26.34 | 37.00 | 2-336 | 70.85 | 81.52 | 2-355 | 127.72 | 138.38 | 2-372 | 227.97 | 236.63 |
| 2-311 | 27.91 | 38.57 | 2-337 | 72.42 | 82.95 | 2-356 | 130.97 | 140.73 | 2-373 | 237.40 | 246.49 |
| 2-312 | 29.51 | 40.17 | 2-338 | 73.99 | 84.52 | 2-357 | 139.07 | 149.73 | 2-374 | 240.67 | 251.33 |
| 2-313 | 31.09 | 41.76 | 2-339 | 75.56 | 86.22 | 2-358 | 132.25 | 142.91 | 2-375 | 247.40 | 257.06 |
| 2-314 | 31.66 | 43.34 | 2-340 | 77.13 | 87.80 | 2-359 | 135.42 | 145.08 | 2-376 | 249.83 | 259.48 |
| 2-315 | 34.29 | 44.95 | 2-341 | 80.05 | 91.75 | 2-360 | 129.59 | 136.66 | 2-377 | 246.03 | 255.71 |
| 2-316 | 34.86 | 46.53 | 2-342 | 91.44 | 102.10 | 2-361 | 136.76 | 145.83 | 2-378 | 266.07 | 276.73 |
| 2-317 | 35.43 | 48.11 | 2-343 | 94.62 | 105.28 | 2-362 | 139.97 | 150.05 | 2-379 | 268.73 | 279.39 |
| 2-318 | 40.64 | 51.30 | 2-344 | 105.45 | 116.45 | 2-363 | 159.12 | 168.79 | 2-380 | 271.47 | 302.13 |

6.99

| O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM | O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM | O RING Nº | D.I. MM | D.E. MM |
|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|
| 2-425 | 113.67 | 127.65 | 2-424 | 135.52 | 159.50 | 2-459 | 280.37 | 304.35 |
| 2-426 | 116.84 | 136.82 | 2-425 | 139.87 | 203.95 | 2-460 | 303.07 | 400.29 |
| 2-427 | 121.21 | 142.40 | 2-426 | 142.40 | 204.00 | 2-461 | 309.07 | 404.29 |
| 2-428 | 123.19 | 145.17 | 2-427 | 202.57 | 216.55 | 2-462 | 417.96 | 431.94 |
| 2-429 | 128.16 | 149.25 | 2-428 | 227.95 | 238.25 | 2-463 | 443.56 | 457.34 |
| 2-430 | 129.54 | 151.33 | 2-429 | 227.97 | 238.25 | 2-464 | 443.56 | 457.34 |
| 2-431 | 132.72 | 146.70 | 2-430 | 240.67 | 254.65 | 2-465 | 456.06 | 470.04 |
| 2-432 | 133.97 | 150.35 | 2-431 | 246.07 | 260.05 | 2-466 | 463.46 | 477.44 |
| 2-433 | 139.07 | 153.05 | 2-432 | 256.07 | 270.05 | 2-467 | 481.46 | 495.44 |
| 2-434 | 142.24 | 156.22 | 2-433 | 278.77 | 292.79 | 2-468 | 494.16 | 508.14 |
| 2-435 | 144.41 | 158.40 | 2-434 | 297.47 | 311.45 | 2-469 | 504.86 | 518.84 |
| 2-436 | 148.59 | 162.57 | 2-435 | 304.17 | 318.85 | 2-470 | 532.26 | 546.24 |
| 2-437 | 151.77 | 165.57 | 2-436 | 316.67 | 330.65 | 2-471 | 557.66 | 571.64 |
| 2-438 | 153.94 | 168.64 | 2-437 | 323.37 | 337.35 | 2-472 | 567.06 | 581.04 |
| 2-439 | 164.47 | 178.45 | 2-438 | 342.77 | 357.25 | 2-473 | 608.00 | 622.00 |
| 2-440 | 170.82 | 184.80 | 2-439 | 354.97 | 368.95 | 2-474 | 633.48 | 647.46 |
| 2-441</td | | | | | | | | |

ORIN'G
MILIMÉTRICO/NITRILLO/VITON/SILICONA
CUERDA BULA SINTÉTICA

EVER WEAR

S.A.

Código de Referencia M00-006X4

M00 **006** **X4**

Código Artículo

Ø Interior

Espesor en mm

ORIN'G MILIMÉTRICO

| ESPESOR | LÍNEA |
|---------|-------|
| 1.78 | 0 |
| 2.62 | 1 |
| 3.53 | 2 |
| 5.33 | 3 |

Código de Referencia 2-010

2 **0** **10**

Código Artículo

Línea

Modelo

ORIN'G NITRILLO

Código de Referencia V2-110

V2 **1** **10**

Código Artículo

Línea

Modelo

ORIN'G VITON

Código de Referencia S2-210

S2 **2** **10**

Código Artículo

Línea

Modelo

ORIN'G SILICONA

CUERDA BULA SINTÉTICA

Código de Referencia B100002

B1000 **02**

Código Artículo

Espesor en mm

POLIPACK



MANGUERAS YACO

De Aire, Agua,
Combustible y
Calefacción,
Diferentes Ø

CAÑOS CURVOS YACO

Radiador inferior, superior y calefacción
para toda la línea automotor y agrícola.

CAÑOS CORRUGADOS YACO

Diferentes medidas y largos.

CAÑOS RECTOS YACO

Diferentes medidas por un metro de largo.

MANGUERA EVP

De Combustible y Calefacción. Diferentes Ø de bocas.

PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESE A WWW.YACO-SA.COM

TUBO PARA ACOPLE

Código de Referencia A12125X125

A12 125 X125

Código de Artículo

Ø de Boca

Ø de Boca

Medidas de boca:
100 x 100 / 110 x 110 /
125 x 100 / 125 x 110 /
125 x 115 / 125 x 125 / 160 x 160

Largos: 500 mm



MANGUERAS CALEFLEX

Código de Referencia M600025

M600 025

Código de Artículo

Medida del Ø en mm



TUBOS PARA MONOTOLVAS

Código de Referencia A1160X800

A11 60 X800

Código de Artículo

Ø de las bocas

Largo en mm

Bocas de 60: Largo: 800

Bocas de 63: Largos: 650 / 800 / 850 / 880 / 900

Bocas de 70:

Largos: 430 / 500 / 550 / 600 / 650 / 700 / 750 /
760 / 800 / 830 / 850 / 900 / 950 / 1.100

Bocas de 75: Largos: 750 / 850 / 950



CAÑOS DE COBRE

| CÓDIGO | MEDIDA EXT. | PESO APROX. X METRO |
|----------------|-------------|---------------------|
| (Cód. MB00005) | 3/16 | 110 Gramos |
| (Cód. MB00006) | 1/4 | 131 Gramos |
| (Cód. MB00008) | 5/16 | 173 Gramos |
| (Cód. MB00010) | 3/8 | 194 Gramos |
| (Cód. MB00011) | 7/16 | 260 Gramos |
| (Cód. MB00013) | 1/2 | 370 Gramos |
| (Cód. MB00016) | 5/8 | 430 Gramos |

UNIDAD DE MEDIDA KG

PRECIO X KG



TECALAN ESPIRALADO SIN CONEXIÓN

MEDIDAS: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2

LARGOS: 5 Y 10 METROS

COLORES: blanco, rojo y azul.



TECALAN ESPIRALADO CON CONEXIÓN

MEDIDAS: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2

LARGOS: 5 Y 10 METROS

COLORES: blanco, rojo y azul.



CAÑO TECALAN MILIMÉTRICO

MEDIDAS: 4X2 - 6X8 - 8X6 - 10X8 - 13X10 - 12X10 - 16X12

COLORES: Negro y Natural

CAÑO TECALAN POR PULGADA

MEDIDAS: 1/8 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8

COLORES: Negro y Natural



TUBO POLIURETANO EVER WEAR

CÓDIGOS METROS POR ROLLO

TPR-6X4 200 mtrs

TPR-8X5.5 100 mtrs

TPR-10X7 100 mtrs

CONEXIONES DE BRONCE
ACOPLE RÁPIDO DE AIRE E.W.
CONEXIONES P/TECALAN
ALEMITES

EVER WEAR
S.A.



CONEXIONES DE BRONCE



ACOPLE RÁPIDO DE AIRE EVER WEAR

CÓDIGO EW00220/10



CONEXIONES PARA TECALAN



ALEMITE

| Código | Detalle |
|--------|----------------------|
| J03106 | 1/4 SAE CRUCETA 25MM |



ALEMITE CURVO

| Código | Detalle |
|--------|------------|
| J02006 | 1/4 SAE 45 |
| J02007 | 1/4 SAE 67 |
| J02008 | 1/4 SAE 90 |
| J02104 | 1/8 GAS 45 |
| J02105 | 1/8 GAS 67 |
| J02106 | 1/4 GAS 45 |
| J02107 | 1/4 GAS 67 |
| J02108 | 1/4 GAS 90 |
| J02109 | 1/8 GAS 90 |



ALEMITE RECTO

| Código | Detalle |
|--------|---------|
| J01006 | 1/4 SAE |
| J01106 | 1/4 GAS |
| J01104 | 1/8 GAS |





LLAVES DE PASO

| CÓDIGO | MEDIDA |
|----------------|---------------|
| (Cód. 2302011) | 1/2" - DN13 |
| (Cód. 2302012) | 3/4" - DN19 |
| (Cód. 2302013) | 1" - DN25 |
| (Cód. 2302015) | 1 1/2" - DN38 |
| (Cód. 2302016) | 2" - DN50 |



LLAVES ESFÉRICAS

| CÓDIGO | MEDIDA |
|----------------|--------|
| (Cód. 2301012) | 1/4" |
| (Cód. 2301013) | 3/8" |
| (Cód. 2301014) | 1/2" |
| (Cód. 2301015) | 3/4" |
| (Cód. 2301016) | 1" |
| (Cód. 2301018) | 1 1/2" |
| (Cód. 2301019) | 2" |
| (Cód. 2301020) | 2 1/2" |
| (Cód. 2301021) | 3" |
| (Cód. 2301022) | 4" |

GOMA SINTÉTICA
PISOS DE GOMA EW.

EVER WEAR
» S.A.

Código de Referencia G031102

G03110

Código de
Artículo

2

Espesor
en mm

Espesores disponibles:
1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 10

PESO APROXIMADO POR MTR², POR MIL²
1.600 KGS

GOMA SINTÉTICA CON TELA

PRECIO X KG



Código de Referencia G031002

G03100

Código de
Artículo

2

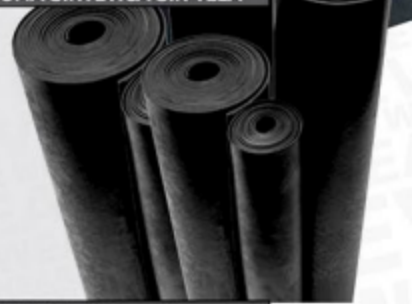
Espesor
en mm

Espesores disponibles:
1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10

PESO APROXIMADO POR MTR², POR MIL²
1.600 KGS

PRECIO X KG

GOMA SINTÉTICA SIN TELA



PISOS DE GOMA EVER WEAR LÍNEA NUEVA (Rollo x 20 metros)

GRANO ARROZ

[Cód. G032019LN] 3 mm x 1 mtr

LISO

[Cód. G032017LN] 2 mm x 1 mtr

BASTÓN

[Cód. G032001LN] 3 mm x 1 mtr

[Cód. G032003LN] 3 mm x 1,5 mtr

[Cód. G032004LN] 2,5 mm x 1 mtr

CAMIFLEX

[Cód. G032007LN] 3 mm x 1 mtr

[Cód. G032009LN] 3 mm x 1,5 mtr

PISO MONEDA

[Cód. G032011LN] 3 mm x 1 mtr

[Cód. G032013LN] 3 mm x 1,5 mtr

[Cód. G032016LN] 2,5 mm x 1 mtr



AGROTILENO

EVER WEAR

» S.A.

AGROTILENO VIRGEN 100 MICRONES

Código de Referencia G380002/

G38000

Código
Artículo

2/

Ancho
en metros

Anchos disponibles en 2 / 3 / 4 metros
(Largo del rollo 100 metros)



AGROTILENO VIRGEN 200 MICRONES

Código de Referencia G380002

G38000

Código
Artículo

2

Ancho
en metros

Anchos disponibles en 2 / 3 / 4 / 5 metros
(Largo del rollo 50 metros)



AGROTILENO NEGRO 100 MICRONES

Código de Referencia G321002

G32100

Código
Artículo

2

Ancho
en metros

Anchos disponibles en 2 / 3 / 4 / 6 / 8 metros
(Largo del rollo 100 metros)

AGROTILENO NEGRO 200 MICRONES

Código de Referencia G320002

G32000

Código
Artículo

2

Ancho
en metros

Anchos disponibles en 2 / 3 / 4 / 6 / 8 metros
(Largo del rollo 50 metros)



AGROTILENO EN MANGA

Código de Referencia G330008

Rollo x 100 metros

Anchos disponibles en

8 / 9 / 12 / 14 / 16 / 20 metros

MEDIA SOMBRA
MALLA PARA CERCO

EVER WEAR

»»» S.A.

MEDIA SOMBRA

Diferentes colores, espesores y medidas.



BROCHE PARA MEDIA SOMBRA

| Código | Detalle |
|---------|---------|
| G380081 | BISAGRA |
| G380082 | REDONDO |



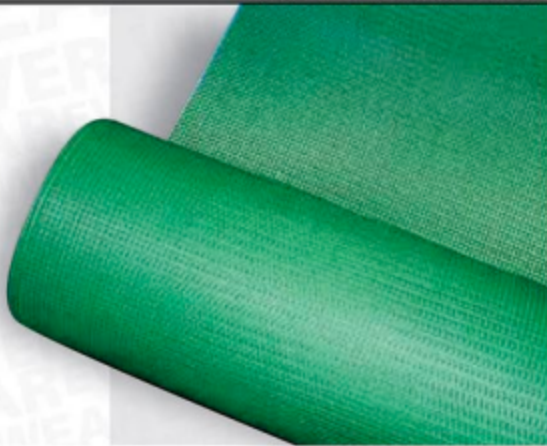
MALLA PARA CERCO VERDE

Código

MA085150 (Ancho 1.5 Mts.)

MA085185 (Ancho 1.85 Mts.)

ROLLOS X 100 MTS.



POLIAMIDA

EVER WEAR

» S.A.

BARRA POLIAMIDA 6 NATURAL

Código de Referencia NY000006

NY000

Código de Artículo

006

Ø Exterior en mm

Diferentes Ø / Largo: 1 metro



Código de Referencia NY006020

NY

00

60

20

Código de Artículo

Ø Exterior en mm

Ø Interior en mm

Diferentes Ø interior y exterior
Largo: 1 metro



BARRA CUADRADA POLIAMIDA 6 NATURAL

Código de Referencia CNY02020

CNY0

Código de Artículo

2020

Medida en mm de los lados



TUBO LÁTEX

Código de Referencia B090508

B09

Código de
Artículo

05

Ø Interior

08

Ø Exterior

Medidas:

3 x 6 / 4 x 6 / 4 x 7 / 4 x 9 / 5 x 8 / 6 x 9 /
8 x 11 / 8 x 12 / 10 x 20 / 12 x 18 / 13 x 19



BURLETES MICROPOROSOS

Código de Referencia B020410

B02

Código de
Artículo

04

Espesor
en mm

10

Ancho
en mm

Combinados, espesores y anchos

Espesores: 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 20 / 25

Anchos: 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60



BURLETES TIPO U

| | |
|----------------|----------------------|
| (Cód. B040001) | CHICO - VETIN |
| (Cód. B040002) | GRANDE - UCARI CHICO |



**REGATONES DE GOMA
SOGA ELÁSTICA
CABO TRENZADO MULTIF.**

EVER WEAR

» S.A.

Código de Referencia RG00010

RG000

Código de Artículo

10

Ø en mm

Diámetros: 10 / 12 / 16 / 19 / 22 / 25 / 30

REGATONES DE GOMA NEGROS



Código de Referencia C200003

C20000

Código de Artículo

3

Espesor en mm

Espesores en mm: 3 / 4 / 5 / 6 / 8

SOGA ELÁSTICA



Código de Referencia C100002

C10000

Código de Artículo

2

Espesor en mm

Espesores en mm:

2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20

CABO TRENZADO MULTIFILAMENTO



GUANTES

EVER WEAR

» S.A.

Látex Pesado Ever Wear

Vaqueta

Dic

Algodón

Algodón Liso

Descarne

Doméstico

Goma Tacolatex

Nitrilo

PVC

Terrycloth Grande



BOTAS

EVER WEAR

» S.A.

BOTA NEGRA

Código de Referencia G99000/38

G99000 / 38

Código de Artículo

Número



BOTA ESCORPIO BLANCA

Código de Referencia G940002/37

G940002 / 37

Código de Artículo

Número

BOTA ESCORPIO NEGRA

Código de Referencia G940001/37

G940001 / 37

Código de Artículo

Número



BOTA AZUL NIÑO

Código de Referencia G940006/23

G940006 / 23

Código de Artículo

Número



BOTA ESCORPIO VERDE

Código de Referencia G940005/37

G940005 / 37

Código de Artículo

Número

BOTA TORERITA NEGRA

Código de Referencia G940003-38

G940003 - 38

Código de Artículo

Número



BOTA TORERITA BORDÓ

Código de Referencia G940003/38

G940003 / 38

Código de Artículo

Número

BOTA TORERITA AZUL

Código de Referencia G940003/38/

G940003 / 38 /

Código de Artículo

Número



BOTA NEGRA PUNTA DE ACERO

Código de Referencia G940007/38

G940007 / 38

Código de Artículo

Número

SET PARA RIEGO
ENROLLADOR DE MANGUERAS
LANZA PARA HIDROLAVADORA

EVER WEAR
S.A.

SET 1 Ever Wear
(Código Hk7502)



SET 2 Ever Wear
(Código Hk7508)



Enrollador Ever Wear
(Código Hr3401)



Acople Rápido Riego Ever Wear
(Código 7500-031)



MANGUERA PARA HIDROLAVADORAS

de diferentes largos y tipo de pico



TANZAS**EVER WEAR**

»» S.A.

TANZA EVER WEAR REDONDA AMARILLA

| Código | Detalle |
|--------|-------------------------------|
| TEW16A | 1.6 mm X 1 KG- mtrs aprox 434 |
| TEW20A | 2.0 mm X 1 KG- mtrs aprox 277 |
| TEW24A | 2.4 mm X 1 KG- mtrs aprox 192 |
| TEW30A | 3.0 mm X 1 KG- mtrs aprox 125 |

**TANZA EVER WEAR CUADRADA NARANJA**

| Código | Detalle |
|--------|-------------------------------|
| TEW20N | 2.0 mm X 1 KG- mtrs aprox 250 |
| TEW24N | 2.4 mm X 1 KG- mtrs aprox 172 |
| TEW30N | 3.0 mm X 1 Kg- mtrs aprox 110 |

**TANZA NTH**

| Código | Detalle |
|---------|---|
| TA-0.80 | ALBANILERIA (Caja x 6 unid) |
| TB-1.5 | AMARILLA PARA BORDEADORA (Rollo x 1 KG) |
| TB-2 | AMARILLA PARA BORDEADORA (Rollo x 1 KG) |
| TB-2.5 | AMARILLA PARA BORDEADORA (Rollo x 1 KG) |
| TB-3 | AMARILLA PARA BORDEADORA (Rollo x 1 KG) |
| TC-2 | CUADRADA NARANJA PARA BORDEADORA |
| TC-2.5 | CUADRADA NARANJA PARA BORDEADORA |
| TC-3 | CUADRADA NARANJA PARA BORDEADORA |



**CANDADOS
PRECINTOS**

EVER WEAR

» S.A.



CANDADO EVER WEAR

| DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|--------------|-----------------|
| 20MM BLISTER | (Cód. EWBB1020) |
| 25MM BLISTER | (Cód. EWBB1025) |

CANDADO EVER WEAR DOBLE TRABA

| DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|--------------------------|-----------------|
| 30MM DOBLE TRABA BLISTER | (Cód. EWBB1630) |
| 40MM DOBLE TRABA BLISTER | (Cód. EWBB1640) |
| 50MM DOBLE TRABA BLISTER | (Cód. EWBB1650) |

PRECINTOS EVER WEAR NATURAL

| | |
|-------------------|-----------|
| (Cód. B070001/1E) | 2.5 x 100 |
| (Cód. B070001/1E) | 9 x 550 |
| (Cód. B070002/1E) | 3.6 x 150 |
| (Cód. B070003/1E) | 4.8 x 200 |
| (Cód. B070004/1E) | 4.8 x 250 |
| (Cód. B070005/1E) | 4.8 x 300 |
| (Cód. B070006/1E) | 7.5 x 300 |
| (Cód. B070007/1E) | 4.8 x 380 |
| (Cód. B070008/1E) | 7.5 x 400 |



PRECINTOS EVER WEAR NEGROS

| | |
|------------------|-----------|
| (Cód. B0700010E) | 9 x 550 |
| (Cód. B070001E) | 2.5 x 100 |
| (Cód. B070002E) | 3.6 x 150 |
| (Cód. B070003E) | 4.8 x 200 |
| (Cód. B070004E) | 4.8 x 250 |
| (Cód. B070005E) | 4.8 x 300 |
| (Cód. B070006E) | 7.5 x 300 |
| (Cód. B070007E) | 4.8 x 380 |
| (Cód. B070008E) | 7.5 x 400 |



PRECINTOS DE PLÁSTICO NACIONALES NATURAL

| | |
|------------------|-------------|
| (Cód. B070001/1) | 2.50 x 100 |
| (Cód. B070002/1) | 3.60 x 150 |
| (Cód. B070003/1) | 4.60 x 200 |
| (Cód. B070004/1) | 4.60 x 245 |
| (Cód. B070005/1) | 4.70 x 300 |
| (Cód. B070006/1) | 7.60 x 300 |
| (Cód. B070007/1) | 4.60 x 390 |
| (Cód. B070008/1) | 7.60 x 390 |
| (Cód. B070055/1) | 13.10 x 535 |



PRECINTOS DE PLÁSTICO NACIONALES NEGROS

| | |
|----------------|-------------|
| (Cód. B070001) | 2.50 x 100 |
| (Cód. B070002) | 3.60 x 150 |
| (Cód. B070003) | 4.60 x 200 |
| (Cód. B070004) | 4.60 x 245 |
| (Cód. B070005) | 4.70 x 300 |
| (Cód. B070006) | 7.60 x 300 |
| (Cód. B070007) | 4.60 x 390 |
| (Cód. B070008) | 7.60 x 390 |
| (Cód. B070055) | 13.10 x 535 |



PARCHES PRECUREX CUADRADOS

| | |
|----------------|-----------------------|
| [Cód. PX-2-03] | 76 x 76 mm- 10 x caja |
| [Cód. PX-2-07] | 178X178 mm-10 x caja |



PARCHES PRECUREX OVALADOS

| | |
|------------------|------------------------|
| [Cód. PX-100X50] | 100 X 50 mm- 10 x caja |
| [Cód. PX-150X70] | 150 X 70 mm- 10 x caja |
| [Cód. PX-150X75] | 150 X 75 mm- 10 x caja |
| [Cód. PX-40X20] | 40 X 20 mm- 100 x caja |
| [Cód. PX-65X30] | 65 X 30 mm- 80 x caja |
| [Cód. PX-75X45] | 75 X 45 mm- 30 x caja |



PARCHES PRECUREX RECTANGULAR

| | |
|----------------|------------------------|
| [Cód. PXL-110] | 75 X 55 mm- 10 x caja |
| [Cód. PXL-112] | 120 x 70 mm- 10 x caja |



PARCHES PRECUREX REDONDOS

| | |
|---------------|----------------------|
| [Cód. PX-100] | 100 mm-10 x caja |
| [Cód. PX-20] | 20 mm- 150 x caja |
| [Cód. PX-30] | 30 mm- 100 x caja |
| [Cód. PX-40] | 40/45 mm- 100 x caja |
| [Cód. PX-48] | 48 mm- 40 x caja |
| [Cód. PX-55] | 55 mm- 40 x caja |
| [Cód. PX-70] | 70 mm- 10 x caja |



CEMENTO PARA VULCANIZAR

| | |
|----------------|------------------|
| [Cód. B068888] | 10 CC |
| [Cód. B069999] | 250 GR (PCX-250) |
| [Cód. B068889] | 20 CC |



CINTAS SCOTCH Y 3M

Cintas Teflón

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| [Cód. B080001] | Plástica Vinilite x 10 mtrs |
| [Cód. B080004] | Temflex 3M Negra x 10 45822 DO |
| [Cód. B080004/A] | Temflex 3M Amarilla x 10 58431 |
| [Cód. B080004/AZ] | Temflex 3M Azul x 10 58432 |
| [Cód. B080004/B] | Temflex 3M Blanca x 10 58433 |
| [Cód. B080004/G] | Temflex 3M Gris x 10 58434 |
| [Cód. B080004/R] | Temflex 3M Roja x 10 58436 |
| [Cód. B080004/V] | Temflex 3M Verde x 10 58435 |
| [Cód. B080005] | Temflex 3M Negra x 20 45810 DO |
| [Cód. B080006] | Scotch 3M Negra x 10 45811 IND |
| [Cód. B080007] | Scotch 3M Negra x 20 45837 IND |

Cintas Aisladoras

| | |
|-----------------|--------------|
| [Cód. B800012] | 1/2 X 10M |
| [Cód. B800019] | 3/4 X 10M |
| [Cód. B8000192] | 3/4 X 20M |
| [Cód. B800025] | 1Pulg. X 10M |



CINTAS ADHESIVAS TACSA

Aisladoras
Caucho
Empaque
Papel
Para Refrigeración
Teflón
Multipropósito



VULCANO EVER WEAR

>>> S.A.

ENGRASADOR MANUAL Y DE PIE
ENGRASADOR NEUMÁTICO
LUBRICADOR ACEITE 6 Y 15 KG
ACEITERA METÁLICA
BOMBA ROTATIVA SIN FILTRO PARA ACEITE Y DIESEL
PISTOLA VERTEDORA
PISTOLA DESEMPOLVADORA
PISTOLA PULVERIZADORA
SACA FILTRO A CADENA Y A SUNCHO
EXTRACTOR DE POLEA
ELECTROBOMBA 12VCC PARA DIESEL
PULVERIZADOR MINI DE 12V
JERINGA PARA ACEITE 1.000 CC
BOMBA TRASVASE A PALANCA



PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESAR A LA WEB WWW.VULCANOLUBRICACION.COM.AR

FURY

EVER WEAR

» S.A.



Organizadores

Pesca

Fury Rack

Barrales

Cajas

Cajitas Divisorias

Divisores

Gavetas

Gaveteros

Maletines

PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESAR A LA WEB WWW.FURY.COM.AR

HERRAMIENTAS

EVER WEAR

» S.A.

HERRAMIENTAS BAHCO / BOSCH / Irimo / SKIL



CUBIERTAS TOSSOLINI
FUELLES

EVER WEAR

» S.A.

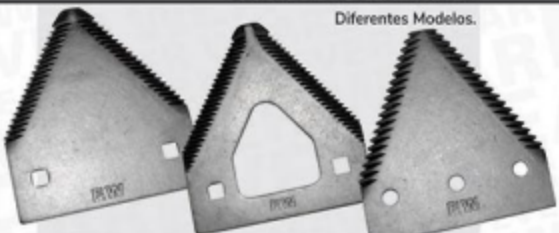
CUBIERTAS TOSSOLINI

Niveladoras / Pisa Semillas / Rueda / Tapadora



FUELLES





SECCIONES EVER WEAR

Diferentes Modelos.

PUNTOS

[Cód. F0500180] Acero Nodular
[Cód. F0500180TT] Acero con tratamiento térmico



BULÓN BATIDOR



Para Trigo, Maíz y Soja.



BULÓN ACARREADOR



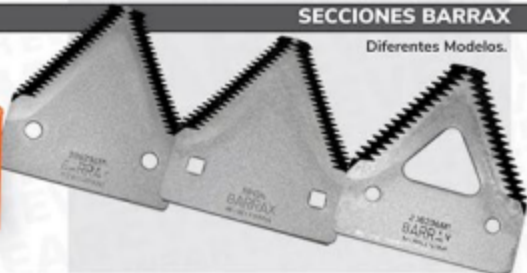
Diferentes Ø, espesores y largos.

BULONES PARA SECCIONES



Diferentes largos y medidas de rosca.

Estriados.



SECCIONES BARRAX

Diferentes Modelos.

FILTRO HIDRAULICO

| Código | Detalle |
|--------|-----------------------------|
| BM032 | MAGNETO MECANICO 32 LITROS |
| BM064 | MAGNETO MECANICO 64 LITROS |
| BM120 | MAGNETO MECANICO 120 LITROS |



BASE FILTRO

| Código | Detalle |
|--------|---------------|
| BF-2 | 3/4" SIMPLE |
| BF-4 | 3/4" DOBLE |
| BF-1 | 1" SIMPLE |
| BF-3 | 1" DOBLE |
| BF-5 | 1 1/4" SIMPLE |
| BF-7 | 1 1/4" DOBLE |
| BF-8 | 1 1/2" SIMPLE |
| BF-6 | 1 1/2" DOBLE |



ACOPLE PARA ZANELLO

| Código | Detalle |
|----------|-------------------------|
| M260001 | MANCHON ESTRIADO GRANDE |
| M260001/ | MANCHON ESTRIADO CHICO |



FILTROS
AIRE/AGUA/COMBUSTIBLE

EVER WEAR

» S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESAR A
WWW.MANN-FILTER.COM.AR



PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESAR A
WWW.DARMET.COM



PARA MÁS INFORMACIÓN INGRESAR A
WWW.OCUATRO.COM

ALFILER

Código de Referencia CHA3

CHA **3**

Código de Artículo

Ø en mm

Medidas: 3 / 3.5 / 4 / 4.5 / 5 / 6 / 8



PARA PERTO

Código de Referencia CHT3

CHT

3

Código de Artículo

Ø en mm

Medidas: 3 / 3.5 / 4 / 4.5 / 5

TIPO R

Código de Referencia CHP3

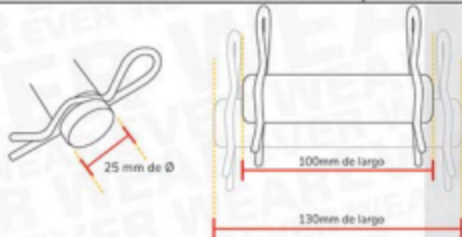
CHP

3

Código de Artículo

Ø en mm

Medidas: 1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 3.5 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8



TOPES HIDRÁULICOS EVER WEAR INDIVIDUALES

Código de Referencia F260025/1

F2600 **25** / **1**

Código del Tope

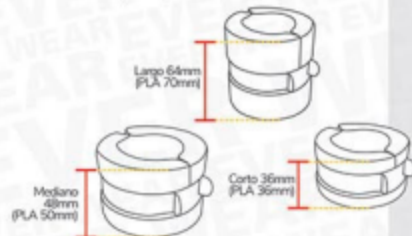
Medida del Ø del Tope

/

1

Alto del Tope
(1 corto / 2 mediano /
3 largo)

Variedad de Medidas 25/32/38/45/50/55
*58 (para implementos PLA)



TOPES HIDRÁULICOS EVER WEAR JUEGOS

Código de Referencia F261025

F2610 **25**

Código del Juego
del Tope

Medida del Ø
del Tope

Variedad de Medidas 25/32/38/45/50/55
*58 (para implementos PLA)



CONEXIONES DE BAJA PRESIÓN



TR.67.M08.10



TR.79.02.04



TR.93.06.06

Código de Referencia TR.67.M08.10

TR

67

M08

10

Terminal

Modelo de Terminal

Medida de Rosca

Medida de Manguera

Código de Referencia TE.139040404

TE

139

04

04

Conector

Modelo de "T"

Medida de Manguera

CO940404

CO950404

Código de Referencia CO940404

CO

94

04

04

Codo

Modelo de Codo

Medida de Rosca

Medida de Manguera

BRIDAS DE CHAPA



BRIDAS DE BAJA CAMPANITA

| | |
|---------|---------|
| BR210 | 12 mm |
| BR211 | 14 mm |
| BR211/1 | 14,4 mm |
| BR212 | 16 mm |
| BR212/1 | 17,4 mm |
| BR213 | 20 mm |
| BR213/1 | 21,5 mm |

MANGUERA Ø EXTERIOR

| | |
|-------|---------|
| BR214 | 23 mm |
| BR215 | 26 mm |
| BR216 | 29 mm |
| BR217 | 32,5 mm |
| BR218 | 36 mm |
| BR219 | 39 mm |
| BR220 | 42 mm |

BRIDAS DE BAJA CAMPANITA

MANGUERA Ø EXTERIOR

CAPUCHONES DE ALUMINIO

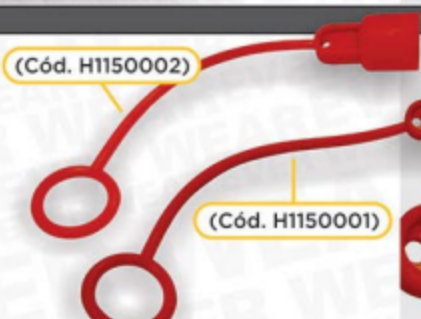
CÓDIGO

| |
|--------------------------|
| (Cód. HCA00200) N200 |
| (Cód. HCA00201) N201 |
| (Cód. HCA00202) N202 |
| (Cód. HCA00203) N203 |
| (Cód. HCA00203/1) N203/1 |

CÓDIGO

| |
|--------------------------|
| (Cód. HCA00204) N204 |
| (Cód. HCA00205) N205 |
| (Cód. HCA00205/1) N205/1 |
| (Cód. HCA00206) N206 |
| (Cód. HCA00207) N207 |
| (Cód. HCA00208) N208 |
| (Cód. HCA01500) N1500/12 |





NIPPLE 59-BNH1/2

TAPONES PLÁSTICOS

(Cód. H1150001) MACHO

(Cód. H1150002) HEMBRA



Cód. EW59BNH12



Cód. EW91BCH12



Cód. EW59PNH12

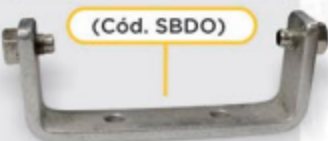


Cód. EW91PCH12

SOPORTE CONECTOR RÁPIDO



(Cód. BDO)



(Cód. SBDO)



(Cód. JBDO)

ABROCHADORA PARA MANGUERA**C150 MANUAL**

Posición del cabezal: vertical.

CAPACIDAD: Desde $\frac{1}{4}$ " R1 hasta $1\frac{1}{2}$ " R2.

MORDAZAS CAMBIABLES

de $\frac{1}{4}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{5}{8}$, 1 , $1\frac{1}{4}$, $1\frac{1}{2}$.

Permite el prensado de dos terminales curvos.

Portátil / Peso 107 Kg.

Bomba Manual a Palanca PORTÁTIL.

Fuerza de prensado: 60 tn.

6 mordazas: altura 54 mm.

Ganancia 1 Año.

**ABROCHADORA PARA MANGUERA****C150 ELÉCTRICA**

Posición del cabezal: vertical y horizontal.

CAPACIDAD: Desde $\frac{1}{4}$ " R1 hasta $1\frac{1}{2}$ " R2.

MORDAZAS CAMBIABLES de $\frac{1}{4}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{5}{8}$, 1 , $1\frac{1}{4}$, $1\frac{1}{2}$.

Permite el prensado de dos terminales curvos.

Peso 120Kg. Fuerza de prensado: 60 tn.

Disponible en versión Eléctrica a Palanca.

TRIFÁSICA

6 mordazas: altura 54 mm.

Ganancia 1 Año.

**ABROCHADORA PARA MANGUERA****C200 SIN POLLERA**

Posición del cabezal: horizontal.

CAPACIDAD: Desde $\frac{1}{4}$ " R1 hasta $2\frac{1}{2}$ " R15.

MORDAZAS CAMBIABLES

de $\frac{1}{4}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{5}{8}$, 1 , $1\frac{1}{4}$, $1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2}$ " R15.

Permite el prensado de dos terminales curvos.

Peso 330Kg. Fuerza de prensado: 180 tn.

Incluye adaptador de mordazas clásicas al tamaño grande. 6 mordazas: altura 84 mm.

TRIFÁSICA. Ganancia 1 Año.

**CORTADORA PARA MANGUERA****CAPACIDAD DE CORTE**

Hasta mangueras hidráulicas SAE 100 de Ø 2".

MÉTODO DE CORTE

Por medio de disco de acero rápido, afilado.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Reduce la suciedad del interior de la manguera cortada con impurezas de goma y acero.
- Reduce olores.

- Reduce el humo.

- No deforma las mallas o trenzas de acero de la manguera.

- Disco de acero para corte de alta durabilidad.

NOTA

Sólo se fabrica con motor trifásico.

**MINI BANCO DE PRUEBAS HIDRÁULICAS****DISEÑOS PERSONALIZADOS**

(se realizan según los requerimientos del cliente)

Diseño moderno

Autoportantes

Especial para Escuelas

Trifásico / Monofásico

**PERMITE PROBAR**

- Cilindros Hidráulicos
- Comandos y Electrovalvulas
- Válvulas de comandos
- Direcciones Hidráulicas
- Regular válvulas de alivio o de presión
- Trabajar sobre la bandeja en condiciones limpias

ABROCHADORA DE MANGUERAS**C500 SIN POLLERA**

CAPACIDAD: Desde $1/4$ " R1 hasta 5"

MORDAZAS CAMBIABLES / VERTICAL

Permite el prensado de dos terminales curvos

Peso 250 Kg. Fuerza de Prensado 160 tn

Pasaje Ø 178 mm MAXIMO

6 mordazas: Altura 90 mm

TRIFÁSICA. Ganancia 1 Año.

**BANCO DE PRUEBAS HIDRÁULICAS****DISEÑOS PERSONALIZADOS**

(se realizan según los requerimientos del cliente)

Diseño moderno

Autoportantes

Con variador de velocidad

Caudalímetros electrónicos

Trifásico

PERMITE PROBAR

- Bombas a Engranajes
- Bombas Hidráulicas
- Cilindros Hidráulicos
- Comandos Hidráulicos
- Motores Hidráulicos
- Válvulas de Comando reguladoras de caudal y presión
- Electro válvulas
- Direcciones Hidráulicas
- Direcciones Hidrostáticas



TABLERO EXHIBIDOR DE O'RING

CON 10 O'RING DE CADA MEDIDA

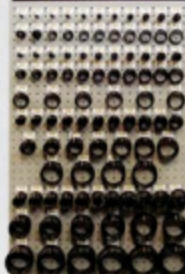
(Cód. 002TABLERO)

MEDIDAS DE O'RING DEL TABLERO

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2-009 | 2-010 | 2-011 | 2-012 | 2-013 | 2-014 | 2-015 | 2-016 | 2-017 | 2-018 | 2-019 |
| 2-020 | 2-021 | 2-022 | 2-023 | 2-024 | 2-025 | 2-026 | 2-027 | 2-028 | 2-029 | 2-030 |
| 2-108 | 2-109 | 2-110 | 2-111 | 2-112 | 2-113 | 2-114 | 2-115 | 2-116 | 2-117 | 2-118 |
| 2-119 | 2-120 | 2-121 | 2-122 | 2-123 | 2-124 | 2-125 | 2-126 | 2-127 | 2-128 | 2-129 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-211 | 2-212 | 2-213 | 2-214 | 2-215 | 2-216 | 2-217 | 2-218 | 2-219 | 2-220 | 2-221 |
| | | | | | | | | | | |
| 2-222 | 2-223 | 2-224 | 2-225 | 2-226 | 2-227 | 2-228 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-318 | 2-319 | 2-320 | 2-321 | 2-322 | 2-323 | 2-324 | 2-325 | 2-326 | 2-327 | 2-328 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-329 | 2-330 | 2-331 | 2-332 | 2-333 | 2-334 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-335 | 2-336 | 2-337 | 2-338 | 2-339 | 2-340 | | | | | |

EVER WEAR

O'ring



TABLERO EXHIBIDOR DE O'RING VITON

CON 5 O'RING DE CADA MEDIDA

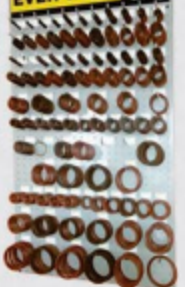
(Cód. 003TAB-VITON)

MEDIDAS DE O'RING DEL TABLERO

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2-009 | 2-010 | 2-011 | 2-012 | 2-013 | 2-014 | 2-015 | 2-016 | 2-017 | 2-018 | 2-019 |
| 2-020 | 2-021 | 2-022 | 2-023 | 2-024 | 2-025 | 2-026 | 2-027 | 2-028 | 2-029 | 2-030 |
| 2-108 | 2-109 | 2-110 | 2-111 | 2-112 | 2-113 | 2-114 | 2-115 | 2-116 | 2-117 | 2-118 |
| 2-119 | 2-120 | 2-121 | 2-122 | 2-123 | 2-124 | 2-125 | 2-126 | 2-127 | 2-128 | 2-129 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-211 | 2-212 | 2-213 | 2-214 | 2-215 | 2-216 | 2-217 | 2-218 | 2-219 | 2-220 | 2-221 |
| | | | | | | | | | | |
| 2-222 | 2-223 | 2-224 | 2-225 | 2-226 | 2-227 | 2-228 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-318 | 2-319 | 2-320 | 2-321 | 2-322 | 2-323 | 2-324 | 2-325 | 2-326 | 2-327 | 2-328 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-329 | 2-330 | 2-331 | 2-332 | 2-333 | 2-334 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-335 | 2-336 | 2-337 | 2-338 | 2-339 | 2-340 | | | | | |

EVER WEAR

O'ring



TABLERO EXHIBIDOR DE O'RING SILICONA

CON 5 O'RING DE CADA MEDIDA

(Cód. 004TAB-SIL)

MEDIDAS DE O'RING DEL TABLERO SILICONA

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2-006 | 2-007 | 2-008 | 2-009 | 2-010 | 2-011 | 2-012 | 2-013 | 2-014 | 2-015 | 2-016 |
| 2-021 | 2-022 | 2-023 | 2-024 | 2-025 | 2-026 | 2-027 | 2-028 | 2-029 | 2-030 | 2-032 |
| 2-033 | 2-038 | 2-039 | 2-110 | 2-111 | 2-112 | 2-113 | 2-114 | 2-115 | 2-116 | 2-117 |
| 2-118 | 2-120 | 2-121 | 2-122 | 2-123 | 2-124 | 2-125 | 2-126 | 2-127 | 2-128 | 2-130 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-204 | 2-205 | 2-206 | 2-207 | 2-208 | 2-209 | 2-210 | 2-211 | 2-212 | 2-213 | 2-214 |
| | | | | | | | | | | |
| 2-215 | 2-216 | 2-217 | 2-218 | 2-219 | 2-220 | 2-221 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-222 | 2-223 | 2-224 | 2-225 | 2-226 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-227 | 2-228 | 2-229 | 2-230 | 2-231 | 2-232 | 2-233 | 2-234 | 2-235 | 2-236 | 2-237 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2-324 | 2-327 | 2-328 | 2-329 | 2-330 | 2-332 | 2-333 | 2-334 | 2-335 | 2-336 | 2-338 |
| | | | | | | | | | | |
| 2-333 | 2-334 | 2-335 | 2-336 | 2-338 | 2-339 | 2-340 | | | | |

EVER WEAR

O'ring



TABLERO EXHIBIDOR DE ABRAZADERAS EVER WEAR

TABLAS DE MEDIDAS DEL TABLERO

| F-1/2 | F-5/8 | F-3/4 | F-1 1/4 | F-1 1/2 | F-1 3/4 | F-2 | F-2 1/2 |
|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|
| | F-3 | F-3 1/2 | F-4 | F-4 1/4 | F-4 1/2 | | |
| 1 1/16 | 1 3/16 | 1 3/8 | 1 5/8 | 1 7/8 | 2 | 2 5/16 | |
| 2 1/2 | 2 3/4 | 3 | 3 1/4 | 3 1/2 | 3 3/4 | | |
| | 4 | 4 1/2 | 5 | 5 1/2 | | | |

(Cód. 0010TABLERO)

MEDIDAS DE ABRAZADERAS DEL TABLERO

ABRAZADERA EVER WEAR
MINI AMERICANA Reje Fino 8 y 9 mm

| Código | Medida | Cantidad |
|---------|--------|----------|
| F-1/2 | 8-13 | 10 |
| F-5/8 | 10-16 | 10 |
| F-3/4 | 13-19 | 10 |
| F-1 1/4 | 16-32 | 10 |
| F-1 1/2 | 21-38 | 10 |
| F-1 3/4 | 19-44 | 10 |
| F-2 | 32-51 | 10 |
| F-2 1/2 | 40-64 | 10 |
| F-3 | 57-76 | 5 |
| F-3 1/2 | 65-89 | 5 |
| F-4 | 78-101 | 5 |
| F-4 1/4 | 84-108 | 5 |
| F-4 1/2 | 91-114 | 5 |

ABRAZADERA EVER WEAR TIPO
AMERICANA Reje Ancho 12.7 mm

| Código | Medida | Cantidad |
|--------|---------|----------|
| 1 1/16 | 19-27 | 10 |
| 1 3/16 | 19-30 | 10 |
| 1 3/8 | 23-36 | 10 |
| 1 5/8 | 19-42 | 10 |
| 1 7/8 | 29-47 | 10 |
| 2 | 32-51 | 10 |
| 2 5/16 | 38-59 | 10 |
| 2 1/2 | 40-64 | 10 |
| 2 3/4 | 46-70 | 10 |
| 3 | 57-76 | 10 |
| 3 1/4 | 67-83 | 5 |
| 3 1/2 | 65-89 | 5 |
| 3 3/4 | 72-95 | 5 |
| 4 | 78-101 | 5 |
| 4 1/2 | 91-114 | 5 |
| 5 | 105-127 | 5 |
| 5 1/2 | 118-140 | 5 |



TABLERO EXHIBIDOR DE ABRAZADERAS EL TALA

(Cód. 003TABLERO)

TABLAS DE MEDIDAS DE ABRAZADERAS DEL TABLERO

| 4000/00 | 4000/0 | 4000 | 4001 | 4002 | 4002-5 | 4003 | 4004 |
|---------|--------|--------|------|--------|--------|--------|------|
| 3000 | 4005 | 4006 | 4007 | 4008 | 4009 | | |
| 3001 | 3001 | 3001-5 | 3000 | 3002-5 | 3003 | 3003-5 | |

| 3004 | 3005 | 3005-5 | 3006 | 3007 | 3008 |
|------|------|--------|------|------|------|
| 3009 | 3010 | 3011 | 3012 | | |

MEDIDAS DE ABRAZADERAS DEL TABLERO

MINI SÚPER
Reje. ancho 8.5 mm. Espesor: 0.8 mm

| Código | Medida | Cantidad |
|---------|--------|----------|
| 4000/00 | 7-13 | 10 |
| 4000/0 | 8-16 | 10 |
| 4000 | 10-20 | 10 |
| 4001 | 12-26 | 10 |
| 4002 | 20-32 | 10 |
| 4002-5 | 25-40 | 10 |
| 4003 | 30-45 | 10 |
| 4004 | 40-55 | 10 |
| 4005 | 50-65 | 5 |
| 4006 | 60-75 | 5 |
| 4007 | 70-85 | 5 |
| 4008 | 80-95 | 5 |
| 4009 | 90-105 | 5 |

TIPO AMERICANA
Reje. ancho 14.4 mm. Espesor: 0.8 mm

| Código | Medida | Cantidad |
|--------|---------|----------|
| 3000 | 16-22 | 10 |
| 3001 | 16-22 | 10 |
| 3001-5 | 20-28 | 10 |
| 3002 | 25-35 | 10 |
| 3002-5 | 30-40 | 10 |
| 3003 | 35-45 | 10 |
| 3003-5 | 38-50 | 10 |
| 3004 | 40-55 | 10 |
| 3005 | 45-60 | 10 |
| 3005-5 | 50-65 | 10 |
| 3006 | 60-75 | 5 |
| 3007 | 70-85 | 5 |
| 3008 | 80-95 | 5 |
| 3009 | 90-105 | 5 |
| 3010 | 100-115 | 5 |
| 3011 | 110-125 | 5 |
| 3012 | 130-145 | 5 |



TABLERO EXHIBIDOR DE PRECINTOS EVER WEAR



NATURALES (Cód. TABLERO14)

| Código | Med. (mm) | Cant. Paquetes (x 100 und) |
|------------------|-----------|-------------------------------|
| (Cód. B070001/E) | 2.5 X 100 | 5 |
| (Cód. B070002/E) | 3.6 X 150 | 5 |
| (Cód. B070003/E) | 4.8 X 200 | 5 |
| (Cód. B070004/E) | 4.8 X 250 | 5 |
| (Cód. B070005/E) | 4.8 X 300 | 5 |
| (Cód. B070006/E) | 7.5 X 300 | 3 |
| (Cód. B070007/E) | 4.8 X 380 | 3 |
| (Cód. B070008/E) | 7.5 X 400 | 3 |



NEGROS (Cód. TABLERO13)

| Código | Med. (mm) | Cant. Paquetes (x 100 und) |
|-----------------|-----------|-------------------------------|
| (Cód. B070001E) | 2.5 X 100 | 5 |
| (Cód. B070002E) | 3.6 X 150 | 5 |
| (Cód. B070003E) | 4.8 X 200 | 5 |
| (Cód. B070004E) | 4.8 X 250 | 5 |
| (Cód. B070005E) | 4.8 X 300 | 5 |
| (Cód. B070006E) | 7.5 X 300 | 3 |
| (Cód. B070007E) | 4.8 X 380 | 3 |
| (Cód. B070008E) | 7.5 X 400 | 3 |

TABLERO EXHIBIDOR DE CHAVETAS

(Cód. 0004TABLERO)

UBICACIÓN DE CHAVETAS EN EL TABLERO

| CHP2 | CHP2.5 | CHP3 | CHP3.5 | CHP4 | CHP4.5 | CHP5 | CHP6 | CHP7 |
|------|--------|------|--------|------|--------|------|------|------|
| CHA3 | CHA3.5 | CHA4 | CHA4.5 | CHA5 | CHA6 | | | |
| CHT3 | CHT3.5 | CHT4 | CHT4.5 | CHT5 | | | | |

CHAVETA ELÁSTICA TIPO R

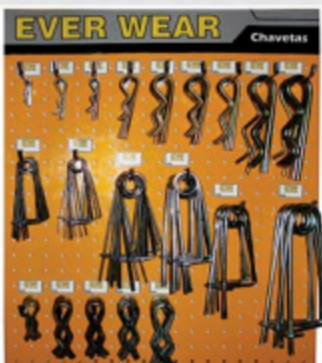
| Código | Medida | Cantidad |
|--------|--------|----------|
| CHP2 | 2mm | 10 |
| CHP2.5 | 2.5mm | 10 |
| CHP3 | 3mm | 10 |
| CHP3.5 | 3.5mm | 10 |
| CHP4 | 4mm | 10 |
| CHP4.5 | 4.5mm | 10 |
| CHP5 | 5mm | 5 |
| CHP6 | 6mm | 5 |
| CHP7 | 7mm | 5 |

CHAVETA ELÁSTICA ALFILER

| Código | Medida | Cantidad |
|--------|--------|----------|
| CHA3 | 3mm | 10 |
| CHA3.5 | 3.5mm | 10 |
| CHA4 | 4mm | 10 |
| CHA4.5 | 4.5mm | 10 |
| CHA5 | 5mm | 5 |
| CHA6 | 6mm | 5 |

CHAVETA ELÁSTICA PARA PERNOS

| Código | Medida | Cantidad |
|--------|--------|----------|
| CHT3 | 3mm | 10 |
| CHT3.5 | 3.5mm | 10 |
| CHT4 | 4mm | 10 |
| CHT4.5 | 4.5mm | 10 |
| CHT5 | 5mm | 10 |



TABLERO EXHIBIDOR DE CANDADOS EVER WEAR

6 UNIDADES DE CADA UNO
(Cód. TABLERO12)

| TABLA DE MEDIDAS | | |
|------------------|--|---------------------|
| TRABA DOBLE | | |
| EWBB1650 | | EWBB1640 EWBB1630 |
| TRABA SIMPLE | | |
| EWBB1025 | | EWBB1020 |

