



***Mecanotécnica***®

CATÁLOGO 2024

[www.mecanotecnica.com.ar](http://www.mecanotecnica.com.ar)

---

INDUSTRIA  
ARGENTINA 

## SOBRE NOSOTROS

Desde hace más de 75 años, brindamos soluciones en elastómeros a las principales industrias del país. En nuestra planta productiva integrada tenemos área de vulcanizado, laboratorio de formulación, mezclado de empastes, área de arenado-adhesivado y taller de producción de piezas metálicas. Esta integración permite tener un fino control en cada uno de los procesos productivos, garantizando así la máxima calidad de todos nuestros productos.

## NUESTRA MISIÓN

Brindamos soluciones integrales en elastómeros mediante el diseño y la producción de piezas técnicas de máxima calidad y una gestión comercial personalizada, rápida y eficiente.

## NUESTRA VISIÓN

Ser líderes en el mercado local y expandir nuestras soluciones en elastómeros a más industrias y países, construyendo confianza y estableciendo vínculos comerciales sólidos y duraderos.

## CERTIFICACIONES

Estamos certificados en la norma ISO 9001:2015. Además, nuestro Sistema de Gestión de Calidad trabaja en base a la norma API Q1, de la cual nos encontramos en vías de certificación.



## Somos socios activos de



## Mecanotécnica® EN ARGENTINA



**SEDE CENTRAL:**  
Heredia 546 (C.A.B.A.)

**COMODORO RIVADAVIA:**  
Antonio Morán 529

**CIUDAD DE NEUQUÉN:**  
Frontera 2454



[www.mecanotecnica.com.ar](http://www.mecanotecnica.com.ar)

**NUESTRA  
PLANTA**



## NUESTROS DATOS DE CONTACTO

### Sede Central

Heredia 546 - Ciudad de Buenos Aires - CP C1427CNG  
Tel.: +54 11 4555-3400

**PARA COTIZACIONES O INFORMACIÓN TÉCNICA COMUNÍQUESE AQUÍ:**

**E-mail: [ventas@mecanotecnica.com.ar](mailto:ventas@mecanotecnica.com.ar)**

**WhatsApp: +54 9 11 6266-2246**

### Representante en Comodoro Rivadavia – Chubut

Laguía Ferretería  
Antonio Morán 529  
E-mail: [laguiaferreteria@gmail.com](mailto:laguiaferreteria@gmail.com)  
Tel.: +54 0297 448-5603

### Representante en Neuquén – Prov. de Neuquén

Phoenix Services  
Frontera 2454  
E-mail: [phoenix@phoenixservices.com.ar](mailto:phoenix@phoenixservices.com.ar)  
WhatsApp: +54 9 299 405-0380



**QUIERO CONTACTARME CON UN ASESOR COMERCIAL  
AHORA**



# ÍNDICE

Copas para pistón tipo mission - RUBRO 000 .....	pág. 07
Copas de pistoneo / swab cups - RUBRO 040 .....	pág. 09
Copas para anclaje - RUBRO 050 .....	pág. 09
Ruedas - RUBRO 070 .....	pág. 09
Diafragmas - RUBRO 080 .....	pág. 10
Guardapolvos / elemento de medición - RUBRO 090 .....	pág. 10
Accesorios para pistoneo - RUBRO 100 .....	pág. 11
Accesorios - RUBRO 110 .....	pág. 11
Packers - RUBRO 120 .....	pág. 11
Sellos para válvulas equilibradoras- RUBRO 130 .....	pág. 12
Empaquetaduras para vástagos - RUBRO 140 .....	pág. 12
Empaquetaduras para t prensa - RUBRO 150 .....	pág. 14
Empaquetaduras - RUBRO 160 .....	pág. 15
Empaquetaduras para uniones rápidas - RUBRO 170 .....	pág. 19
Empaquetaduras para codo giratorio - RUBRO 180 .....	pág. 19
Uniones victaulic - RUBRO 190 .....	pág. 20
Insertos para válvulas - RUBRO 200 .....	pág. 23
Juegos de empaquetaduras para bop tipo shaffer - RUBRO 210 .....	pág. 26
Limpia barras de sondeo - RUBRO 220 .....	pág. 29

Limpia cables / alambres - RUBRO 230 .....	pág. 30
Limpia vástagos - RUBRO 240 .....	pág. 31
Limpia varillas - RUBRO 250 .....	pág. 31
Economizadores - RUBRO 260 .....	pág. 31
Amortiguadores de pulsos - RUBRO 270 .....	pág. 32
Pistones - RUBRO 280 .....	pág. 33
Protectores - RUBRO 290 .....	pág. 33
Cabezas de inyección - RUBRO 300 .....	pág. 34
Empaquetaduras para b.O.P. - RUBRO 310 .....	pág. 37
Tapones de cementación - RUBRO 320 .....	pág. 38
Uniones para tanque - RUBRO 330 .....	pág. 39
Repuestos de zarandas - RUBRO 340 .....	pág. 39
Burletes - RUBRO 350 .....	pág. 40
Strippers - RUBRO 370 .....	pág. 40
Copas para surtidor - RUBRO 380 .....	pág. 40
Rodillos guía cable - RUBRO 390 .....	pág. 40
Bombas centrífugas - RUBRO 400 .....	pág. 41
Repuestos generales - RUBRO 410 .....	pág. 45
<u>Piezas según plano - RUBRO 420 .....</u>	<u>pág. 46</u>

Prensacables - RUBRO 470 .....	pág. 46
Deflectores - RUBRO 480 .....	pág. 47
Caños lavadores - RUBRO 490 .....	pág. 47
Sets para cabezas de inyección - RUBRO 495 .....	pág. 49
O'rings - RUBRO 500 .....	pág. 50
Paragolpes - RUBRO 530 .....	pág. 56
Bujes - RUBRO 550 .....	pág. 56
Válvulas integrales - RUBRO 570 .....	pág. 57
Empaquetaduras para cabeza de pozo - RUBRO 572 .....	pág. 57
Soportes, amortiguadores y cubetas - RUBRO 575 .....	pág. 57
Apoyos elastoméricos .....	pág. 58
Juntas de dilatación .....	pág. 61
Desarrollo de nuevos productos .....	pág. 63

## COPAS DE PISTÓN PARA BOMBAS DE INYECCIÓN DE LODO - RUBRO 000

Están fabricadas con compuestos formulados para alta resistencia a la tracción y abrasión. Son de excelente resistencia química a los hidrocarburos. Para solicitarlas debe especificar: tipo, presión, medida y condiciones de uso.

### ESPECIFICACIONES DE USO DEL MATERIAL

#### Control de desgaste del émbolo:

Se recomienda seguir las instrucciones del fabricante y reemplazarlo cuando la ranura testigo se encuentra poco visible o ha desaparecido.

#### Control de desgaste de camisa:

En condiciones de refrigeración, buen estado y ajuste de los cuerpos del pistón, las copas trabajarán adecuadamente hasta un desgaste máximo de la camisa o del revestimiento de la misma, de acuerdo a la siguiente tabla:

PRESIÓN DE TRABAJO		TOLERANCIA DE DESGASTE DE LA CAMISA	
DESDE (PSI)	HASTA (PSI)	DESDE	HASTA
0	1000	1/8"	3/32"
1000	2000	3/32"	1/16"
2000	3000	1/16"	3/64"
3000	4000	3/64"	1/32"





## COPAS DE PISTÓN TIPO MISSION

### MODELO 006 SERIE A PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0418/01	3.0/0" CUBO 2.0/0"
2074/01	3.0/0" CUBO 2.0/0"
0421/01	3.1/2" CUBO 2.0/0"
0782/01	3.3/4" CUBO 2.0/0"
0420/01	4.0/0" CUBO 2.0/0"
0378/01	4.1/2" CUBO 2.0/0"
1000/01	4.1/4" CUBO 2.0/0"
0240/01	5.0/0" CUBO 2.0/0"

### MODELO 012 SERIE K PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1017/01	3.1/2" CUBO 2.1/2"
2017/01	3.1/2" CUBO 2.1/2"
0801/01	4.0/0" CUBO 2.1/2"
0796/01	4.1/2" CUBO 2.1/2"
1141/01	5.0/0" CUBO 2.1/2"
1312/01	5.1/2" CUBO 2.1/2"

### MODELO 024 SERIE L PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0448/01	5.1/2" CUBO 3.3/4"
0819/01	5.3/4" CUBO 3.3/4"
0802/01	6.0/0" CUBO 3.3/4"
1342/01	6.1/2" CUBO 3.3/4"
1443/01	6.1/4" CUBO 3.3/4"
0544/01	6.3/4" CUBO 3.3/4"
1601/01	7.0/0" CUBO 3.3/4"
0966/01	7.1/2" CUBO 3.3/4"
0836/01	7.1/4" CUBO 3.3/4"
1458/01	7.3/4" CUBO 3.3/4"
1628/01	8.0/0" CUBO 3.3/4"

### MODELO 028 SERIE L M EXCELL:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0811/02	5.0/0" CUBO 3.0/0"
0967/02	6.0/0" CUBO 3.0/0"
0802/02	6.0/0" CUBO 3.3/4"
1342/02	6.1/2" CUBO 3.3/4"
1342/03	6.1/2" CUBO 3.3/4"
1443/02	6.1/4" CUBO 3.3/4"
0544/02	6.3/4" CUBO 3.3/4"

### MODELO 000 SERIE PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2038/01	2.0/0" CUBO 1.0/0"

### MODELO 018 SERIE B PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0328/01	4.0/0" CUBO 3.0/0"
0329/01	4.1/2" CUBO 3.0/0"
0804/01	4.3/4" CUBO 3.0/0"
0811/01	5.0/0" CUBO 3.0/0"
0264/01	5.1/2" CUBO 3.0/0"
1603/01	5.1/4" CUBO 3.0/0"
0263/01	5.3/4" CUBO 3.0/0"
0967/01	6.0/0" CUBO 3.0/0"
0834/01	6.1/2" CUBO 3.0/0"
0245/01	6.1/4" CUBO 3.0/0"
0805/01	6.3/4" CUBO 3.0/0"
0265/01	7.0/0" CUBO 3.0/0"
1596/01	7.1/2" CUBO 3.0/0"
0881/01	7.1/4" CUBO 3.0/0"
1052/01	7.3/4" CUBO 3.0/0"

## COPAS DE PISTÓN TIPO STORK

### MODELO 006 SERIE A PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2074/01	3.0/0" CUBO 2.0/0"

### MODELO 012 SERIE K PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2017/01	3.1/2" CUBO 2.1/2"
2075/01	4.0/0" CUBO 2.1/2"
2016/01	4.1/2" CUBO 2.1/2"

## COPAS DE PISTÓN TIPO P

### MODELO 018 SERIE B PUNTO VERDE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1001/01	4.1/2" CUBO 3.0/0"
0748/01	5.0/0" CUBO 3.0/0"
1044/01	1044/01 5.1/2" CUBO 3.0/0"

## COPAS DE PISTONEO / SWAB CUPS - RUBRO 040

### MODELO 030 TIPO GUIBERSON UF:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2121/01	2.0/0" - 24 W PARA TUBING DE 2.3/8"
2121/02	2.0/0" - 24 W PARA TUBING DE 2.3/8" P/ACIDOS
2122/01	2.1/2" - 35 W PARA TUBING DE 2.7/8"
2122/02	2.1/2" - 35 W PARA TUBING DE 2.7/8" P/ACIDOS
2123/01	3.0/0" - 30 W PARA TUBING DE 3.1/2"

### MODELO 036 TIPO GUIBERSON HPR:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2071/01	2.0/0" - PARA TUBING DE 2.3/8"
2086/01	2.1/2" - PARA TUBING DE 2.7/8"
2124/01	3.0/0" - PARA TUBING DE 3.1/2"

### MODELO 042 TIPO GUIBERSON V:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2005/01	PARA CAÑERÍA DE 4.0/0"
2006/01	PARA CAÑERÍA DE 4.1/2"

## COPAS PARA ANCLAJE - RUBRO 050

### MODELO 054 BOMBAS DE PROFUNDIDAD:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0718/01	2.1/4" - PARTE S - 12 - 25
1072/01	2.3/4" - PARTE S - 12 - 30
1983/01	2.0/0" - PARTE S - 18 - 20
1984/01	2.1/4" - PARTE S - 18 - 25
1985/01	2.3/4" - PARTE S - 18 - 30
1986/01	2.0/0" - PARTE S - 12 - 20

## RUEDAS - RUBRO 070\*

### MODELO 060 MARTIN DECKER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0759/01	ENLLANTADO SOBRE METAL PROVISTO POR EL CLIENTE

\*SE DEBE INDICAR PASO Y CADENA AL PEDIDO



## DIAFRAGMAS - RUBRO 080

### MODELO 060 MARTIN DECKER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0538/01	PARTE E-107
0659/01	PARTE E-40
0659/02	PARTE E-40-EN VITÓN-D. 90 SHORE-A
1624/01	PARTE E-52-1
1830/01	PARTE E-83-20
G0642/01	PARTE E-57-B-24.047626



### MODELO 066 VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1672/01	PARTE 1290195
1717/01	PARTE 624075
2298/01	PARA BOMBA TER
2345/01	PARA PULMON DE FRENO PANGLOBAL PARTE XF150L

### MODELO 798 WABCO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0545/01	PARTE PC 520915
0545/02	PARTE PC 520915
1531/01	PARTE PC 5204 G
1531/02	PARTE PC 5204 GT
1880/01	PARTE 526346 CIEGO
1880/02	PARTE 526346 C/AGUJERO
G0363/01	PARTE PC 518462
G0363/02	PARTE PC 539900 CIEGO

## GUARDAPOLVOS / ELEMENTO DE MEDICIÓN - RUBRO 090

### MODELO 066 VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0860/01	DEDO GOMA P/ REGISTRADOR TOTCO
1425/01	PARTE 124220
1645/01	PARTE 125404
1960/01	255 X 630 C/6 A DE 19 MM INT. Y 12 DE 14MM EXT.
G0630/01	PARTE 100068
G0643/01	PARTE 618795



## ACCESORIOS PARA PISTONEO - RUBRO 100

### MODELO 732 CONJUNTO CARDÁNICO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M2121/01	P/ COPA DE 2.0/0" - TUBING 2.3/8" ( ZAPATO )
M2121/02	P/ COPA DE 2.0/0" - TUBING 2.3/8" ( MEDIO )
M2121/03	P/ COPA DE 2.0/0" - TUBING 2.3/8" ( EXTREMO )
M2121/04	PARA COPA DE 2.0/0" - TUBING 2.3/8" ( JGO. X 3 )
M2122/01	PARA COPA DE 2.1/2" - TUBING 2.7/8" ( ZAPATO )
M2122/02	P/ COPA DE 2.1/2" - TUBING 2.7/8" ( MEDIO )
M2122/03	P/ COPA DE 2.1/2" - TUBING 2.7/8" ( EXTREMO )
M2122/04	PARA COPA DE 2.1/2" - TUBING 2.7/8" ( JGO. X 3 )
M2123/01	P/ COPA DE 3.0/0" - TUBING 3.1/2" ( ZAPATO )
M2123/02	P/ COPA DE 3.0/0" - TUBING 3.1/2" ( MEDIO )
M2123/03	P/ COPA DE 3.0/0" - TUBING 3.1/2" ( EXTREMO )
M2123/04	P/ COPA DE 3.0/0" - TUBING 3.1/2" ( CONJUNTO )

## ACCESORIOS - RUBRO 110

### MODELO 150 TIPO GUIBERSON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0086/01	SET PARA CUÑA GUIBERSON MODELO FI PN: 54816

### MODELO 066 VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2156/01	MANIJA PARA CUÑAS CHICA
2156/02	MANIJA PARA CUÑAS VARCO XLS
2297/01	RUEDA P/DESP. PLANCHADA DE EQUIP.PN 2992 DC0180-09
M0094/01	MOVIMIENTO MECANICO KLAMPON
M0135/01	ASIEN TO RETENEDOR P/EMP. T. VALVULA 2011861



## PACKERS - RUBRO 120

### MODELO 078 R3 PRODS 641-01 / 642-02:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0857/01	5.1/2" 01-58898-00 15.5/23.0 LBS. - LARGO D90
0857/02	5.1/2" 01-58881-01 15.5/23.0 LBS. - CORTO D80
0871/01	7.0/0" 20.0/29.0 LBS. 01-58905-02 LARGO D80
0869/01	5.1/2" 01-58899-00 13.0/15.5 LBS. - LARGO D90
0869/02	5.1/2" 01-58899-00 13.0/15.5 LBS. - LARGO D70

## MODELO 079 PRODUCTO 677-01 "C":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1486/01	5.1/2" PARTE 01-36821-00 20.0/23.0 LBS. D90
0917/01	5.1/2" PARTE 01-35691-00 15.5/17.0 LBS. D90
1068/01	7.0/0" PARTE 01-37417-00 23.0/26.0 LBS. D90
J0110/01	5.1/2" PARTE 01-35691-00 15.5/17.0 LBS. C/RING



## MODELO 080 TAPON PUENTE PRO 677-31:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1093/01	7.0/0" 01-83295-00 26/29 LBS LARGO D90
1093/03	7.0/0" 01-83291-00 26/29 LBS CORTO D70

## SELLOS PARA VÁLVULAS EQUILIBRADORAS- RUBRO 130

### MODELO 786 BAKER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1085/01	PARTE 01-63292-00 COMPLETO

## EMPAQUETADURAS PARA VÁSTAGOS - RUBRO 140

### MODELO 120 - PETRO AR:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1756/04	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO X 6)
1757/04	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/4" (JGO X 6)
2082/04	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO X 7)
2082/06	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO X 8)
2082/07	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO X 3)
2097/04	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/4" (JGO X 7)
2097/06	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/4" (JGO X 8)
2097/07	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/4" (JGO X 3)
J0035/01	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO X 11)
J0036/01	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/4" (JGO X 11)



### MODELO 120 (PETRO AR) BUJES:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2205/01	38.1 X 79.5 X 48.7 SUPERIOR PARTIDO
2206/01	31.7 X 79.5 X 48.7 SUPERIOR PARTIDO
2207/01	38.1 X 62.0 X 15.0 MEDIO
2208/01	38.1 X 77.5 X 15.0 INFERIOR
2209/01	31.7 X 62.0 X 15.0 MEDIO
0010/01	56.5 X 90.3 X 8.0



## MODELO 120 (PETRO AR) CONOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2203/01	CONO DE 1.1/2" PARTE 33106 CONO DE
2204/01	1.1/4" PARTE 33106

## MODELO 126 - DANCO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2031/04	31.7 X 000.0 X 000.0 (JGO X 9) 38.1 X
2080/04	000.0 X 000.0 (JGO X 10)

## MODELO 132 - GRULLA II:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2080/05	EMP. P/ VASTAGO DE 01.1/2" (JGO. X 45)

## MODELO 066 - CHEVRON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0322/04	38.0 X 64.0 JGO. X 10
0342/04	40.0 X 64.5 JGO. X 05 RTO. 1207
0342/05	40.0 X 065.0 JGO. X 07 RTO. 1207
0342/06	40.0 X 65.0 JGO. X 10 RTO. 1207
0364/04	35.0 X 56.0 JGO. X 10
0366/04	57.0 X 95.0 JGO. X 10
0369/04	25.4 X 38.1 JGO. X 08 RTO. 001-012985-
0606/04	999 38.0 X 63.5 JGO. X 08
0606/05	38.0 X 63.5 JGO. X 11 RTO. D-5747-29
0606/06	38.0 X 63.5 JGO. X 13 RTO. D-5747-29
0606/07	38.0 X 63.5 JGO. X 15 RTO. D-5747-29
0649/01	35.0 X 55.5
0688/04	44.5 X 70.0 JGO. X 10 RTO. D-9581-46
0688/14	44.5 X 70. JGO. X 11 RTO. D-9581-46
0688/15	44.4 X 69.8 JGO. X 13
0832/04	49.0 X 85.0 JGO. X 03
1199/04	50.8 X 76.2 JGO. X 07
1200/04	38.1 X 57.2 JGO. X 05 RTO. 001-011-591-
1200/05	999 38.1 X 57.2 JGO. X 09 RTO. 001-013-
1208/04	382-999 28.5 X 44.5 JGO. X 09 RTO. 001-
1572/04	013197-999 38.0 X 64.0 X 90.0 JGO. X 06
1871/04	57.0 X 89.0 X 70.0 JGO. X 05 RTO. 740-
2262/04	F-19 25.4 X 45.4 (JUEGO X 9) SIN CORTE
2031/05	31.7 X 58.0 JGO. X 12
G0717/04	JUEGO X 5



## MODELO 090 - SKINNER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0215/01	25.4 X 44.5 X 19.0
0593/01	38.0 X 63.5 X 19.0
0726/01	63.5 X 101.5 X 28.0
0835/01	28.6 X 57.0 X 19.0

## MODELO 096 - LOBULO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0324/01	60.0 X 85.0 X 23.0
0325/01	50.6 X 89.0 X 18.0
0680/01	50.6 X 82.5 X 19.0
0679/01	50.6 X 82.5 X 19.0

## EMPAQUETADURAS PARA T PRENSA - RUBRO 150

### MODELO 114 - HERCULES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0534/01	VASTAGO 1.1/4" UNIDAD BASE NT PLUS
0534/02	VASTAGO 1.1/4" UNIDAD INT. NT PLUS
0534/03	VASTAGO 1.1/4" UNIDAD BASE BLANDAS VASTAGO
0534/04	1.1/4" UNIDAD INT. BLANDAS
0534/13	VASTAGO 1.1/4" ( JGO X 4 ) NT PLUS
0534/14	VASTAGO 1.1/4" ( JGO X 5 ) NT PLUS
0534/16	VASTAGO 1.1/4" ( JGO X 5 ) BLANDAS
0534/26	VASTAGO 1.1/4" ( JGO X 7 ) NT PLUS
0742/01	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD BASE NT PLUS
0742/02	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD INT. NT PLUS
0742/03	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD BASE BLANDAS VASTAGO
0742/04	1.1/2" UNIDAD INT. BLANDAS
0742/13	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 4 ) NT PLUS
0742/14	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 5 ) NT PLUS
0742/15	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 4 ) BLANDAS
0742/16	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 5 ) BLANDAS
0742/26	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 5 ) NH DK ALTA TEMP.
0742/28	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD BASE NH DK ALTA TEMP.
0742/29	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD INT. NH DK ALTA TEMP.
0742/39	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD BASE SERV. ESPECIAL
0742/40	VASTAGO 1.1/2" UNIDAD INT. SERV. ESPECIAL
0742/41	VASTAGO 1.1/2" ( JGO X 5 ) SERV. ESPECIAL



## MODELO 121 - TIPO TULSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2028/01	BASE 1.1/2"
2028/02	INTERMEDIA 1.1/2"
2028/03	TAPA 1.1/2"
2028/04	JGO X 6 UNIDADES P/VASTAGO DE 1.1/2"
2028/05	JGO X 7 UNIDADES P/VASTAGO DE 1.1/2"



## MODELO 108 - YPF SECCIÓN RECTANGULAR:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0385/01	32.0 X 70.0 X 25.0 ("C")
1530/01	38.0 X 70.0 X 25.0 ("C")

## EMPAQUETADURAS - RUBRO 160

### MODELO 138 - PARA ÉMBOLO BUZO:

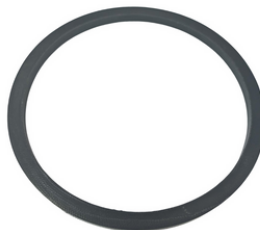
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0840/04	5.0/0" X 6.0/0" (JUEGO)	1602/04	4.1/2" X 5.1/4" (JUEGO)
0853/04	3.1/4" X 4.1/4" (JUEGO)	1604/04	2.0/0" X 3.1/2" (JUEGO)
1056/04	4.0/0" X 5.1/4" (JUEGO)	1639/04	2.7/8" X 3.7/8" (JUEGO)
1081/04	4.1/2" X 5.3/4" (JUEGO)	1640/04	2.3/4" X 3.5/8" (JUEGO)
1104/04	5.1/2" X 6.3/4" (JUEGO)	1646/04	1.3/8" X 2.1/8" (JUEGO)
1181/04	3.0/0" X 4.1/4" (JUEGO)	1650/04	2.1/4" X 3.0/0" (JUEGO)
1204/04	3.3/4" X 4.3/4" (JUEGO)	1660/04	4.1/2" X 5.5/8" (JUEGO)
1216/04	1.7/8" X 3.1/8" (JUEGO)	1670/04	1.1/4" X 2.1/4" (JUEGO)
1227/04	4.0/0" X 4.3/4" (JUEGO)	1675/04	2.3/4" X 3.3/4" (JUEGO)
1334/05	2.0/0" X 3.0/0" (JGO X 9)	1681/04	2.0/0" X 3.0/0" (JUEGO)
1334/06	2.0/0" X 3.0/0" (JGOX6)	1691/04	2.3/4" X 3.1/2" (JUEGO)
1336/04	1.1/2" X 2.1/4" (JUEGO)	1702/04	2.1/8" X 3.0/0" (JUEGO)
1337/04	1.0/0" X 1.3/4" (JUEGO)	1705/04	2.1/2" X 3.1/2" (JUEGO)
1338/04	2.1/8" X 2.7/8" (JUEGO)	1762/04	1.0/0" X 1.1/2" (JUEGO)
1339/04	2.0/0" X 2.3/4" (JUEGO)	1843/04	2.0/0" X 3.1/4" (JUEGO)
1340/04	2.1/2" X 3.3/4" (JUEGO)	1846/04	2.1/4" X 3.1/4" (JUEGO)
1341/04	2.1/2" X 3.1/4" (JUEGO)	2034/04	2.5/8" X 3.1/2" (JUEGO)
1356/04	3.1/2" X 4.3/4" (JUEGO)	2083/04	2.3/4" X 3.1/2" (JUEGO)
1362/04	2.3/4" X 4.1/4" (JUEGO)	2116/04	2.3/4" X 3.3/4" (JUEGO)
1398/04	2.3/4" X 4.0/0" (JUEGO)	2117/04	3.0/0" X 3.3/4" (JUEGO)
1488/04	3.5/8" X 4.1/2" (JUEGO)	2118/04	3.1/4" X 4.1/4" (JUEGO)
1497/04	3.0/0" X 3.3/4" (JUEGO)	2119/04	3.1/2" X 4.1/4" (JUEGO)
1505/04	3.0/0" X 4.0/0" (JUEGO)	2248/04	1.1/2" X 2.1/8" (JUEGO)
1529/04	2.1/8" X 2.3/4" (JUEGO)	J0037/01	REPUESTO 60 - BU - 93 (ARAMIDA)
1533/04	3.1/4" X 4.0/0" (JUEGO)	J0037/02	REPUESTO 60 - BU - 93 (ESPECIAL)





## MODELO 744 - PARA TAPA DE VÁLVULA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0321/01	010.0 X 012.0 X 001.0	1642/01	113.5 X 133.5 X 10.5
0326/01	008.5 X 012.5 X 002.0	1677/01	192.0 X 206.0 X 09.0
0337/01	105.0 X 125.0 X 10.0	1678/01	195.0 X 180.0 X 12.7
0338/01	151.0 X 165.0 X 7.0	1680/01	204.0 X 192.0 X 12.7
0515/01	185.0 X 203.0 X 12.7	1710/01	169.8 X 185.7 X 9.5
0520/01	103.0 X 119.0 X 9.0	1716/01	174.0 X 220.0 X 22.0
0521/01	184.0 X 174.6 X 6.5	1719/01	PARTE 316-22052
0550/01	213.0 X 238.0 X 14.5	1725/01	204.0 X 192.0 X
0610/01	120.0 X 131.0 X 6.5	1842/01	084.0 X 123.0 X 23.0
0611/01	93.5 X 126.5 X 11.5	1857/01	185.0 X 203.0 X 12.7
0653/01	102.0 X 122.0 X 8.0	1987/01	163.0 X 182.0 X 12.0
0693/01	107.0 X 120.0 X 6.0	2003/01	151.0 X 190.0 X 19.0
0707/01	141.0 X 167.0 X 14.5	2029/01	188.0 X 200.5 X 08.0
0711/01	139.7 X 152.4 X 6.5	2030/01	135.0 X 147.0 X 13.0
0784/01	PARTE 316-25052 / EA-1341-BT4	2037/01	170.0 X 190.0 X 10.0
0800/01	120.0 X 135.0 X 6.0	2061/01	171.4 X 154.4 X 13.0
0842/01	207.0 X 223.0 X 10.0	2063/01	187.0 X 212.0 X 14.0
0887/01	165.0 X 180.0 X 8.0	2094/01	190.5 X 168.3 X 9.5
0932/01	141.0 X 115.0 X 12.7	2098/01	117.4 X 128.4 X 6.3
1115/01	120.5 X 134.0 X 7.0	2098/01	117.4 X 128.4 X 6.3
1130/01	189.0 X 208.0 X 10.0	2099/01	133.5 X 137.0 X 4.0
1154/01	144.0 X 166.0 X 12.0	2100/01	154.0 X 170.0 X 6.0
1174/01	83.0 X 99.0 X 8.0	2101/01	142.0 X 154.0 X 6.5
1185/01	139.0 X 159.0 X 10.0	2103/01	183.6 X 199.6 X 12.5
1186/01	170.0 X 190.0 X 10.0	2221/01	135.4 X 146.5 X 009.5
1247/01	190.5 X 206.5 X 15.0	2225/01	168.0 X 184.0 X 006.0
1251/01	184.0 X 204.0 X 10.0	2301/01	204.0 X 192.0 X - GDPP 1002966 NEW STYLE
1261/01	127.9 X 108.0 X 10.0	2303/01	177.0 X 199.0 X 11
1281/01	127.0 X 152.0 X 10.0	2319/01	179.0 X 191.0 X 013.0 PARTE P 120
1293/01	148.0 X 165.0 X 10.0	2321/01	192.0 X 205.0 X 6.80
1300/01	168.2 X 184.2 X 10.0	2337/01	102.0 X 133.0 X 2.0
1318/01	120.0 X 138.0 X 4.0	2338/01	111.6 X 120.8 X 6.0 PARTE G.D. N° 25-AL-20
1325/01	152.0 X 172.0 X 10.0	2341/01	167.0 X 187.0 X 10.0 PARTE 01912117 AMBAR
1413/01	155.0 X 174.5 X 9.5	2348/01	169.0 X 188.0 X 12.0
1427/01	168.0 X 188.0 X 12.0 ( "C" )	2353/01	166.3 X 191.4 X 13.0
1446/01	164.3 X 195.2 X 6.0		
1462/01	DE 130.0 X 155.0 X 3.0		
1468/01	200.0 X 220.0 X 10.0		
1477/01	103.0 X 121.0 X 7.0		
1478/01	135.0 X 159.0 X 10.0		
1487/01	137.0 X 111.0 X 15.0		
1503/01	151.0 X 190.0 X 19.0		
1560/01	158.7 X 190.5 X 15.8		
1570/01	127.0 X 139.7 X 6.3		
1605/01	190.0 X 215.0 X 13.5		
1629/01	228.6 X 204.6 X 13.7 RESPALDO DE TELA		



## MODELO 750 - PARA TAPA DE CILINDROS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0336/01	203.0 X 217.0 X 9.0
0438/01	163.5 X 176.0 X 6.0
0761/01	232.0 X 259.0 X 13.0
0799/01	164.0 X 176.0 X 6.0
0987/01	158.0 X 190.0 X 2.5
1030/01	234.0 X 260.5 X 16.0
1037/01	193.0 X 204.0 X 5.5
1172/01	167.5 X 213.5 X 3.0
1263/01	162.0 X 182.0 X 12.0
1282/01	184.0 X 210.0 X 6.5
1292/01	211.0 X 236.0 X 14.0
1301/01	195.0 X 211.0 X 8.0
1326/01	175.0 X 198.0 X 15.0
1438/01	193.0 X 207.0 X 10.0
1447/01	235.3 X 265.2 X 6.5
1461/01	191.5 X 215.5 X 3.0
1563/01	195.6 X 208.8 X 8.0
1577/01	118.0 X 131.0 X 7.0
1622/01	104.5 X 121.5 X 10.0
1641/01	169.0 X 194.0 X 25.0
1643/01	121.0 X 140.0 X 9.5
1648/01	190.5 X 215.8 X 12.7
1690/01	89.2 X 108.6 X 8.1
1928/01	76.0 X 96.0 X 8.0
2032/01	222.0 X 197.0 X 25.4
2043/01	206.0 X 235.0 X 15.0
2069/01	193.0 X 207.0 X 10.0
2079/01	198.7 X 224.1 X 26.4
2104/01	216.0 X 261.0 X 26.5
2346/01	PARTE N° 6316-0369-00
2353/01	166.3 X 191.4 X 13.0



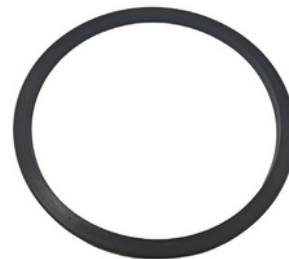
## MODELO 756 - PARA CAMISAS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0331/01	135.0 X 159.7 X 14.0
0390/01	165.0 X 190.0 X 13.5
0391/01	190.0 X 214.0 X 13.5
0466/01	139.0 X 158.0 X 86.0
0475/01	135.0 X 148.0 X 25.0
1060/01	140.5 X 158.5 X 12.0
1062/01	123.5 X 142.2 X 9.5
1266/01	139.4 X 159.2 X 10.0
1275/01	212.7 X 241.3 X 25.0
1323/01	141.3 X 152.4 X 6.5
1404/01	158.7 X 171.5 X 9.5
1539/01	146.0 X 165.0 X 9.5
1644/01	146.0 X 158.7 X 9.5
1703/01	158.8 X 177.8 X 11.0
1704/01	165.1 X 184.1 X 11.0
1709/01	146.1 X 165.1 X 11.0
1718/01	139.6 X 152.3 X 9.5
1790/01	224.0 X 250.0 X 18.0
1961/01	114.3 X 127.0 X 9.5
1962/01	139.7 X 160.0 X 26.5
2024/01	171.5 X 190.5 X 11.0
2033/01	152.4 X 165.5 X 9.5
2036/01	PARTE 12-187-06F
2043/01	206.0 X 235.0 X 15.0
2081/01	160.0 X 171.3 X 7.4
2084/01	127.0 X 139.0 X 7.0
2089/01	179.0 X 190.4 X 6.6
2095/01	133.0 X 119.0 X 7.0
2098/01	117.4 X 128.4 X 6.3
2104/02	216.0 X 247.0 X 25.4
2107/01	167.0 X 178.5 X 8.6
2153/01	127.0 X 158.0 X 11.0
2222/01	128.0 X 146.0 X 6.0
2279/01	133.0 X 152.0 X 11.0
2322/01	196.7 X 209.0 X 8.75
2326/01	185.0 X 210.7 X 13.4 PARTE AH36001-05-15
2342/01	183.0 X 203.0 X 105 PARTE 07923285
2347/01	210.0 X 184.0 X 11 / 14.5 CON FORMA -
2352/01	PARTE N° 6316-0373-00 201.5 X 226.7 X 13.1



## MODELO 900 - PARA MÚLTIPLES DE DESCARGA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1288/01	97.0 X 108.0 X 7.0
1700/01	102.0 X 110.0 X 6.0
1713/01	136.5 X 152.4 X 9.5
2085/01	52.5 X 64.0 X 7.0
2265/01	63.0 X 76.5 X 8.0
2323/01	165.1 X 185.5 X 10.0
G0461/01	63.0 X 76.5 X 6.3



## MODELO 906 - PARA MÚLTIPLES DE SUCCIÓN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0762/01	137.5 X 164.0 X 16.0
1317/01	206.3 X 228.5 X 9.5
1561/01	68.0 X 184.0 X 10.0

## MODELO 912 - PARA VÁSTAGOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0974/01	89.0 X 120.5 X 18.0 ("U")
1809/01	PARTE 2011872
1852/01	105.0 X 135.0 X 13.0
1921/01	91.6 X 101.6 X 5.0
1972/04	55.0 X 080.0 (JGO X 03)
1973/04	068.0 X 093.0 (JGO X
2021/01	03) 85.0 X 108.3 X 13.0
2065/01	089.0 X 120.5 X 18.0
J0070/01	PARTE 60 - BU - 147
J0098/01	JUEGO X 2



## EMPAQUETADURAS PARA UNIONES RÁPIDAS - RUBRO 170

### MODELO 144 - TIPO DRESSER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1786/01	03.1/2"
0941/01	04.0/0"
0427/01	05.0/0"
1028/01	06.0/0"
1201/01	08.0/0"
0594/01	08.0/0"
0976/01	10.0/0"
0387/01	10.0/0"
1911/01	12.0/0"
2070/01	12.0/0" CONICA



### MODELO 156 - WECO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
G0812/01	01.0/0"
1606/01	01.1/4"
2234/01	01.1/2"
1626/01	02.0/0" RTO. 3201465
1626/02	02.0/0" RTO. 3201465
1304/01	03.0/0" RTO. 10176
1304/02	03.0/0"
1679/01	04.0/0"
1679/02	04.0/0"
1940/01	06.0/0"
1939/01	08.0/0"

### MODELO 158 - TIPO FMC:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2299/01	2.0/0" M 15000 LBS ESTILO 1502 RTO. FMC 3201465
2296/01	3.0/0" M 15000 LBS ESTILO 1502 RTO. FMC 3232648
2300/01	4.0/0" M 15000 LBS ESTILO 1502

## EMPAQUETADURAS PARA CODO GIRATORIO - RUBRO 180

### MODELO 168 - HUNT:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0060/01	1.0/0"
J0061/01	2.0/0"



## UNIONES TIPO VICTAULIC - RUBRO 190

Las uniones rápidas tipo Victaulic de Mecanotécnica están fabricadas en fundición y las empaquetaduras cuentan con un compuesto de caucho de dureza Shore A de  $60 \pm 5$ . Están diseñadas para un servicio de desconexión rápida y los segmentos acoplados son abisagrados e incluyen una palanca de cierre. También contamos con uniones a bulón, las cuales presentan un excelente rendimiento.

### MODELO 186 - COMPLETAS - A BULÓN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0958/02	2.0/0" A BULON 500 LBS ESTILO 75 2.1/2" A
J1008/02	BULON 500 LBS ESTILO 75 3.0/0" A BULON
J0980/02	500 LBS ESTILO 75
J1033/02	4.0/0" A BULON 500 LBS ESTILO 75
J1003/02	5.0/0" A BULON 450 LBS ESTILO 75 6.0/0" A
J1195/02	BULON 450 LBS ESTILO 75 8.0/0" A BULON
J1289/02	450 LBS ESTILO 75 10.0/0" A BULON 450 LBS
J1778/02	ESTILO 75



### MODELO 186 - COMPLETAS - A PALANCA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J1884/01	1.1/4" A PALANCA 300 LBS ESTILO 78 2.0/0" A
J0958/01	PALANCA 300 LBS ESTILO 78 2.1/2" A
J1008/01	PALANCA 300 LBS ESTILO 78 3.0/0" A
J0980/01	PALANCA 300 LBS ESTILO 78

### MODELO 162 - SOLO PIEZAS ELASTOMÉRICAS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1884/01	1.1/4"
0958/01	2.0/0" I
1008/01	2.1/2"
0980/01	3.0/0"
1033/01	4.0/0"
1003/01	5.0/0"
1195/01	6.0/0"
1289/01	8.0/0"
1778/01	10.0/0"

## FICHA TÉCNICA DEL MATERIAL ELASTOMÉRICO:

PROPIEDADES FÍSICAS ORIGINALES				
ENSAYO	NORMA ASTM	ESPECIFICACIÓN		OBTENIDO
		MÍN.	MÁX.	
Dureza Shore A, Puntos	D 2240	55	65	60
Módulo al 100%, kgf/ cm2	D 412	6	**	14
Módulo al 300%, kgf/ cm2	D 412	10	**	20
Resistencia a la tracción, kgf/ cm2	D 412	180	**	190
Elongación, %	D 412	500	**	1000



### TABLA DE CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES

FÍSICAS	temperatura de trabajo	-35 a 100°C
	resistencia a la flexión	BUENA - EXCELENTE
	resistencia al desgarre	BUENA
	resistencia a la abrasión	BUENA - EXCELENTE
QUÍMICAS	agua	EXCELENTE
	álcalis diluidos	BUENA
	ácidos diluidos	BUENA
	combustibles	EXCELENTE
	solventes hidrocarbonados	EXCELENTE
	aceites minerales	EXCELENTE
	petróleo	EXCELENTE
	hidrocarburos aromáticos y clorados (benceno, tolueno, xileno, estireno, cloruro de metileno, cloruro de etileno, tricloroetileno, tetracloruro de carbono, clorobenceno)	no compatible

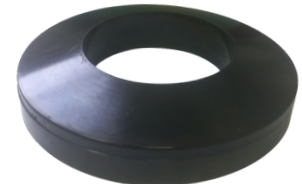
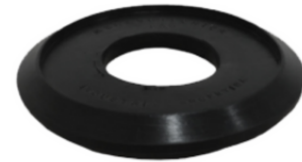
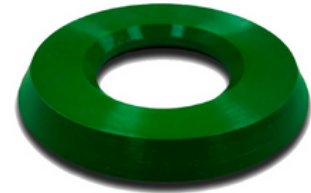
Nota: para los casos de temperaturas mayores a 100°C consultar

## INSERTOS PARA VÁLVULAS - RUBRO 200

Están fabricados en distintos tipos de caucho sintético que son resistentes a los hidrocarburos. También se fabrican en poliuretano para mejor resistencia a la abrasión. Las características de los compuestos cambian según las condiciones de trabajo a las cuales estarán sometidos, variando la formulación según las solicitudes a mayores temperaturas o variante de lodo o químicos de perforación. Aptos para alta y baja presión.

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0352/01	38.0 X 100.0 X 13.0 PARTE 5-EF-452
0434/01	44.7 X 206.0 X 22.2 PARTE
0467/01	20.5 X 114.0 X 20.0
0476/01	25.6 X 112.0 X 16.0
0563/01	28.0 X 82.5 X 14.0
0602/01	50.6 X 66.2 X 10.0 PARTE 2-PT-452
0636/01	56.0 X 175.0 X 25.5 PARTE 1540568
0654/01	PORTE 3088-23
0655/01	40.3 X 99.8 X 13.5
0735/01	122.5 X 158.5 X 17.0 PARTE 9-FO-452
0792/01	76.2 X 101.6 X 10.0 PARTE 7-EF-452
0877/01	60.5 X 153.5 X 17.5 PARTE 1560558
0883/01	43.0 X 130.5 X 19.0
0919/01	44.2 X 186.0 X 23.0 PARTE 7-FK-452
0942/01	59.0 X 93.4 X 14.2
1012/01	31.7 X 115.0 X 13.0 PARTE 1-FG-452
1122/01	152.5 X 176.0 X 36.0 PARTE SRA-8L
1167/01	20.5 X 112.0 X 12.7
1407/01	44.4 X 135.2 X 20.3 PARTE 1-FXQ-452
1490/01	45.0 X 187.0 X 23.0
1614/01	16.0 X 91.5 X 12.7
1692/01	16.3 X 54.8 X 9.5 PARTE FG-452
2090/01	20.0 X 112.5 X 28.5 PARTE C-120-182-1
2091/01	20.5 X 130.0 X 28.5 PARTE B-120-210-1
2092/01	96.5 X 148.0 X 28.0 PARTE HD-6-J
2155/01	PORTE PAH - F - 4 - 1
2273/01	DISCO P/ VALVULA DE DESCARGA BBA. WHEATLEY P-540-A
2397/01	INSERTO P/VALVULA BOMBA PARA TRABAJAR CON LITIO DESARROLLO 18.07





## MODELO 192 - MISSION S. SERVICE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0402/01	57.1 X 167.0 X 19.0 SERIE 1A
0478/01	84.5 X 188.0 X 18.2 SERIE 33
0621/01	57.0 X 156.0 X 18.8 SERIE 1A
0644/01	38.0 X 87.4 X 9.5 SERIE X
1313/01	57.0 X 139.7 X 18.6 SERIE 1
1667/01	57.3 X 173.3 X 23.3 SERIE 21



## MODELO 198 - MISSION DOBLE VIDA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0638/01	64.0 X 194.5 X 38.0 PARTE DD-9
1430/01	50.8 X 158.2 X 26.0 PARTE DD-7
1662/01	75.6 X 156.0 X 25.5 PARTE DD-7B
1664/01	76.0 X 144.0 X 23.8 PARTE DD-6AB
1665/01	76.6 X 177.0 X 30.0 PARTE DD-8B
1666/01	PARTE DD-9B
2077/01	50.0 X 103.7 X 20.0 PARTE DD-4B
2376/01	30.0 X 110.0 X 20.0



## MODELO 204 - WIRTH:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0789/01	39.0 X 131.4 X 11.2 PARTE LK-180
1673/01	PARTE LK-200
0765/01	MODELOS LK 1000/1040/1250



## MODELO 210 - TIPO AMERICAN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0372/01	50.6 X 134.0 X 22.2 PARTE 311034-02
0399/01	51.0 X 128.0 X 21.0 PARTE 311031-02
0462/01	PARTE 311034-06
0586/01	51.0 X 157.5 X 26.5 PARTE 311034-04
1405/01	50.9 X 151.3 X 26.0
1668/01	38.0 X 116.5 X 20.4 PARTE PJ-452
1761/01	51.0 X 150.5 X 27.0
1796/01	39.7 X 111.7 X 19.0



## MODELO 216 - MAC CLATCHIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0890/01	89.0 X 120.5 X 14.5 PARTE 44466 92.0
1449/01	X 123.6 X 14.3 PARTE 44566 48.6 X
1481/01	101.6 X 21.0
1532/01	76.0 X 118.0 X 16.5 PARTE 44460 76.2
1785/01	X 102.6 X 13.5 PARTE 44464 79.6 X
2059/01	122.0 X 17.0 PARTE 44560



## MODELO 222 - RED DEVIL:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0585/01	32.0 X 81.0 X 12.0 PARTE LE-452
1013/01	31.5 X 111.0 X 12.2
1045/01	32.0 X 102.0 X 12.0 PARTE 3-EF-452 34.0 X
1111/01	108.4 X 10.9 PARTE J-2-X
1594/01	34.0 X 107.6 X 9.8



## MODELO 228 - MASTER SERVICE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2027/01	42.0 X 127.5 X 18.1 RTO. 13097/A 33.7 X
2076/01	114.0 X 17.0 PARTE



## MODELO 240 - HOWCKO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0904/01	PARTE 316.22165
1210/01	73.0 X 110.0 X 19.0 PARTE 315.22382 74.0 X
1371/01	106.0 X 14.0 PARTE 331.0841 77.4 X 119.4 X
1423/01	21.8 PARTE 316.22049 106.0 X 133.0 X 18.5
1592/01	PARTE 316.2516 91.3 X 132.0 X 22.4 PARTE
1834/01	316.24037



## MODELO 246 - UPETROM:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1671/01	45.2 X 189.5 X 30.5



## JUEGOS DE EMPAQUETADURAS PARA BOP TIPO SHAFFER - RUBRO 210

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2113/01	EMP. P/ PUERTA 07.1/16" 3000 LBS. RECTANGULAR RTO. 030598
2218/01	JUNTA (PARTE 32008)
2278/01	SELLO DE COMPUERTA 20022103
2224/01	EMP. P/ SELLO EXTERIOR RTO. 30006
2421/01	SELLO DE COMPUERTA P/BOP CAMERON T-81



### MODELO 252 - TIPO 64 (3000 LBS.) - 7.1/16":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2127/01	CIERRE TOTAL RTO. 130518 (JUEGO X 2 MITADES)
2127/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 130541 (JUEGO X 2 MITADES)
2127/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 130543 (JUEGO X 2 MITADES)
2127/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 130546 (JUEGO X 2 MITADES)



### MODELO 258 - TIPO 61 (5000 LBS.) - 7.1/16":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2128/01	CIERRE TOTAL RTO. 135857 (JUEGO X 2 MITADES)
2128/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 135858 (JUEGO X 2 MITADES)
2128/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 135859 (JUEGO X 2 MITADES)
2128/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 135860 (JUEGO X 2 MITADES)
2128/05	CIERRE 04.0/0" RTO. 135861 (JUEGO X 2 MITADES)
2128/06	CIERRE 04.1/2" RTO. 135862 (JUEGO X 2 MITADES)



### MODELO 270 - CHASOVOY (5000 LBS.) - 7.1/16":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2130/00	CIERRE 2.0/0" PARTE S/N° ( JUEGO X 2 MITADES )
2130/01	CIERRE TOTAL PARTE 722183 ( JUEGO X 2 MITADES )
2130/02	CIERRE 2.3/8"PARTE 722188 ( JUEGO X 2 MITADES )
2130/03	CIERRE 2.7/8"PARTE 722189 ( JUEGO X 2 MITADES )
2130/04	CIERRE 3.1/2"PARTE 722190 ( JUEGO X 2 MITADES )
2130/05	JGO. TOP SEAL PARTE 722181

### MODELO 272 - HRSB CHINA 7.1/16" 5M:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2335/01	CIERRE TOTAL RTO N° RS 11138.03.01.02 (JUEGO X 2 MITADES)
2335/02	CIERRE 2.3/8" RTO N° RS 11138.03.02.02 (JUEGO X 2 MITADES)
2335/03	CIERRE 2.7/8" RTO N° RS 11138.03.03.02 (JUEGO X 2 MITADES)
2335/05	JGO. TOP SEAL RTO N° RS 11138.03.01.03

## MODELO 276 - SENTINEL II (3000 LBS.) 7.1/16":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2131/01	CIERRE TOTAL RTO. 721812 (JUEGO X 2 MITADES)
2131/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 721818 (JUEGO X 2 MITADES)
2131/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 721820 (JUEGO X 2 MITADES)
2131/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 721821 (JUEGO X 2 MITADES)
2131/05	JGO. TOP SEAL RTO. 721822
2131/06	CIERRE 02.0/0" (JUEGO X 2 MITADES)
2131/07	CIERRE 01.1/02" (JUEGO X 2 MITADES)



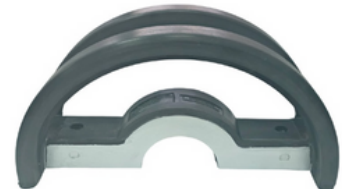
## MODELO 282- TIPO 70 (5000 LBS.) - 9.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2132/01	CIERRE TOTAL RTO. 136815 (JUEGO X 2 MITADES)
2132/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 136835 (JUEGO X 2 MITADES)
2132/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 136839 (JUEGO X 2 MITADES)
2132/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 136843 (JUEGO X 2 MITADES)
2132/05	CIERRE 04.1/2" RTO. 136851 (JUEGO X 2 MITADES)
2132/06	CIERRE 05.0/0" RTO. 136855 (JUEGO X 2 MITADES)



## MODELO 294- TIPO 70 (5000 LBS.) - 11.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2134/01	CIERRE TOTAL RTO. 136801 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 136787 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 136791 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 136807 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/05	CIERRE 04.0/0" RTO. 136775 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/06	CIERRE 04.1/2" RTO. 136767 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/07	CIERRE 04.5/8" RTO. 137021 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/08	CIERRE 05.0/0" RTO. 136804 (JUEGO X 2 MITADES)
2134/09	CIERRE 05.1/2" RTO. 136755 (JUEGO X 2 MITADES)



## MODELO MODELO 300 - TIPO 39 (3000 LBS. ) - 11.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2135/01	CIERRE TOTAL RTO. 192416 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/02	CIERRE 02.3/8" RTO. 192425 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/03	CIERRE 02.7/8" RTO. 192428 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/04	CIERRE 03.1/2" RTO. 192431 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/05	CIERRE 04.1/2" RTO. 192440 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/06	CIERRE 05.0/0" RTO. 192446 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/07	CIERRE 05.1/2" RTO. 192452 (JUEGO X 2 MITADES)
2135/08	CIERRE 07.0/0" RTO. 192467 (JUEGO X 2 MITADES)

## MODELO 306 - TIPO 70 (3000/5000 LBS.) - 13.5/8":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2136/01	CIERRE TOTAL RTO. 136715 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/02	CIERRE 02.7/8" RTO. 137015 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/03	CIERRE 03.1/2" RTO. 136711 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/04	CIERRE 04.0/0" RTO. 137023 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/05	CIERRE 04.5/8" RTO. 137031 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/06	CIERRE 04.1/2" RTO. 136707 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/07	CIERRE 05.0/0" RTO. 136701 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/08	CIERRE 05.1/2" RTO. 137035 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/09	CIERRE 07.0/0" RTO. 137047 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/10	CIERRE 09.5/8" RTO. 137059 (JUEGO X 2 MITADES)
2136/11	CIERRE 04.1/5" RTO. 131187 (JUEGO X 2 MITADES)



## ACCESORIOS RUBRO 210

### MODELO 792 - (BOP SHAFFER) - PISTONES - RUBRO 280:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0817/01	133.0 X 168.0 X 18.0 PARTE 132422
0830/01	154.0 X 218.0 X 26.0 PARTE 115021
1113/01	51.0 X 128.0 X 47.5 PARTE 130413

### MODELO 636 - (CALVINS A 3" 3000) - O'RINGS - RUBRO 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0014/01	171.0 X 185.0 X 7.0 PARTE S-BP31-A
R0124/01	98.3 X 109.3 X 5.5 PARTE S-BP22-A
R0217/01	198.0 X 206.0 X 4.0 PARTE S-BP21-A

### MODELO 792 - (BOP SHAFFER) - O'RINGS - RUBRO 280:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0025/01	61.0 X 71.0 X 5.0 PARTE 030071
R0030/01	230.0 X 244.0 X 7.0 PARTE 030007
R0100/01	354.0 X 370.0 X 8.0 PARTE 030106
R0147/01	292.1 X 305.7 X 6.8 PARTE 030030
R0197/01	50.0 X 60.6 X 5.3 PARTE 030023
R0222/01	47.0 X 57.6 X 5.3 PARTE 030065
R0260/01	240.6 X 254.6 X 7.0 PARTE 032010
R0334/01	268.0 X 293.0 X 12.5 PARTE 30168

Nota: consultar por otros tipos y modelos.

## LIMPIA BARRAS DE SONDEO - RUBRO 220

### MODELO 312 - SIMPLES DE 9.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1176/00	P/ CAÑO DE 01.0/0"
1176/04	P/ CAÑO DE 02.3/8"
1176/01	P/ CAÑO DE 02.7/8"
1176/02	P/ CAÑO DE 03.1/2"
1176/03	P/ CAÑO DE 01.1/4"
1176/04	P/ CAÑO DE 01.1/4"

### MODELO 318 - SIMPLES DE 14.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0543/00	P/ CAÑO DE 01.1/2"
0543/01	P/ CAÑO DE 02.3/8"
0543/02	P/ CAÑO DE 02.7/8"
0543/03	P/ CAÑO DE 03.1/2"

### MODELO 324 - SIMPLES DE 17.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1550/01	P/ BARRA DE 02.3/8"
1550/02	P/ BARRA DE 02.7/8"
1550/03	P/ BARRA DE 03.1/2"
1550/04	P/ BARRA DE 04.0/0"
1550/05	P/ BARRA DE 04.1/2"
1550/06	P/ BARRA DE 05.0/0"
1550/07	P/ BARRA DE 05.1/2"
1550/08	P/ BARRA DE 06.5/8"
1550/09	P/ BARRA DE 05.7/8"
1550/10	P/ BARRA DE 06.1/2"

### MODELO 324 - SIMPLES DE 20.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1551/00	P/ BARRA DE 4.0/0"
1551/01	P/ BARRA DE 5.0/0"
1551/02	P/ BARRA DE 4.1/2"
1551/03	P/ BARRA DE 3.1/2"
2394/01	P/ BARRA DE 5.1/2"

### MODELO 324 - SIMPLES DE 26.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1701/02	P/BARRA DE 2.7/8"

### MODELO 325 - DOBLES DE 17.0/0":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0776/01	PARA BARRA DE 2.3/8" C/PERNOS PLASTICOS
0776/02	PARA BARRA DE 2.7/8" C/PERNOS PLASTICOS
0776/03	PARA BARRA DE 3.1/2" C/PERNOS PLASTICOS
0776/04	PARA BARRA DE 4.0/0" C/PERNOS PLASTICOS
0776/05	PARA BARRA DE 4.1/2" C/PERNOS PLASTICOS
0776/06	PARA BARRA DE 5.0/0" C/PERNOS PLASTICOS
0776/07	PARA BARRA DE 5.1/2" C/PERNOS PLASTICOS



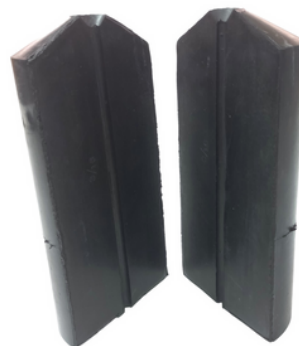
## LIMPIA CABLES / ALAMBRES - RUBRO 230

### MODELO 330 - TIPO B. J.:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0660/01	PARA CABLE DE 7/32"
0660/02	PARA CABLE DE 5/16"
0660/03	PARA CABLE DE 7/16"
0768/01	PARA CABLE DE 3/16"
0768/02	PARA CABLE DE 7/32"
0768/03	PARA CABLE DE 5/16"
0768/04	PARA CABLE DE 7/16"
0768/05	PARA CABLE DE 15/32"
0884/01	PARA CABLE DE 7/32"
0884/02	PARA CABLE DE 5/16"
0884/03	PARA CABLE DE 7/16"
1102/01	PARA CABLE DE 7/32"
1102/02	PARA CABLE DE 5/16"
1102/03	PARA CABLE DE 7/16"
1126/01	ESPIRAL TIPO STIPPLE P/N 2493 DE 05/08"
1126/02	ESPIRAL TIPO STIPPLE P/N 2493 DE 05/16"
1126/03	ESPIRAL TIPO STIPPLE P/N 2493 DE 03/08"
1189/01	PARA CABLE DE 3/16"
1189/02	PARA CABLE DE 7/32"
1189/03	PARA CABLE DE 9/32"
1189/04	PARA CABLE DE 5/16"
1189/05	PARA CABLE DE 5/16"
1189/06	PARA CABLE DE 7/16"
1189/07	PARA CABLE DE 7/16"
1189/08	PARA CABLE DE 15/32"
1190/01	PARA CABLE DE 7/32"
1190/02	PARA CABLE DE 5/16"
1190/03	PARA CABLE DE 7/16"
1511/01	PARA CABLE DE 15/32"
1552/01	PARA CABLE DE 5/16"
1552/02	PARA CABLE DE 7/16"
1552/03	PARA CABLE DE 15/32"
1600/01	PARA CABLE DE 1/8"
1600/02	PARA CABLE DE 7/32"
1600/03	PARA CABLE DE 1/4"
1600/04	PARA CABLE DE 5/16"
1661/01	PARA CABLE DE 1/8"
1661/02	PARA CABLE DE 7/32"
1661/03	PARA CABLE DE 5/16"

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0627/01	PARA CABLE DE 9/16" TIPO BASHROSS AUT.
0673/01	DOBLE TIPO "CL"
1581/01	CHATO HERCULES N° 1 DE 7.0/0" X 2.7/8"
1581/02	CHATO HERCULES N° 4 DE 7.0/0" X 2.7/8"
1581/03	CHATO HERCULES N° 1 DE 7.0/0" X 3.1/2"
1581/04	CHATO HERCULES N° 4 DE 7.0/0" X 3.1/2"
1582/01	REDONDO HERCULES DE 7.1/2" X 2.7/8"
1582/02	REDONDO HERCULES DE 7.1/2" X 3.1/2"
2058/01	PARA CABLE DE 1 MM



## LIMPIA VÁSTAGOS - RUBRO 240

### MODELO 336 - VARCO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1682/01	3.1/2" HEXAGONAL
1682/02	3.1/2" CUADRADO
1682/03	4.1/4" HEXAGONAL
1682/04	4.1/4" CUADRADO
1682/05	5.1/4" HEXAGONAL
1682/06	5.1/4" CUADRADO
1682/07	6.0/0" HEXAGONAL



## LIMPIA VARILLAS - RUBRO 250

### MODELO 330 - B. J.:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0732/01	5/8" OPRAETOR
0825/01	3/4" OPREDIAL

### MODELO 348 - DRILLING EQUIPMENT:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0572/01	DOBLE "E" ( JUEGO )



## ECONOMIZADORES - RUBRO 260

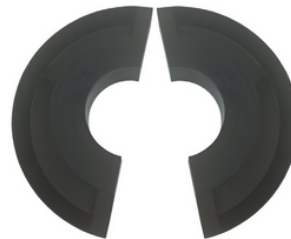
### MODELO 150 - GUIBERSON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0769/01	SELLO CELESTE P/ CABLE DE 9/16"
0769/02	SELLO CELESTE P/ CABLE DE 5/ 8"
0769/03	SELLO ROJO P/ CABLE DE 9/16"
0769/04	SELLO ROJO P/ CABLE DE 5/ 8"
2379/01	PARA STUFFING BOX 1.1/2"



### MODELO 354 - OKEH:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1164/00	P/ BARRA DE 2.7/8"
1164/01	P/ BARRA DE 3.1/2"
1164/02	P/ BARRA DE 4.1/2"
1164/03	P/ BARRA DE 5.0/0"
1164/04	P/ BARRA DE 5.1/2"
1164/05	P/ BARRA DE 4,0/0"





## AMORTIGUADORES DE PULSOS - RUBRO 270

### MODELO 360 - HYDRIL K-10 3000 LBS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2142/01	ESTABILIZADOR PARTE 45808 / 1005132
G0818/01	DIAFRAGMA PARTE 41586 / M - 1005126-01
M0001/01	PLATO METAL PARTE 37017 / 1005214
M0002/01	BULON PARTE 45559 / 1005133
M0003/01	ARANDELA PARTE 36985 / 1900105 - 20
J0001/01	CONJUNTO

### MODELO 366 - HYDRIL K-20 5000 LBS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
G0582/01	ESTABILIZADOR PARTE 37016 / 1005213
G0697/01	EMP. PLATO INF. PARTE 35616 / 1005212-07
G0817/01	DIAFRAGMA PARTE 35504 / M - 1005208-07
J0002/01	CONJUNTO
M0004/01	PLATO METAL PARTE 37017 / 1005214
M0005/01	BULON PARTE 37018 / 1005215
M0006/01	ARANDELA PARTE 36965 / 1900105-20

### MODELO 372 - EMSCO PD 53 3000 LBS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2144/01	DIAFRAGMA PARTE 6922 - 0003 - 00



## PISTONES - RUBRO 280

### MODELO 384 - MÁSTIL TELESCÓPICO IDECO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1997/01	DE 4.1/2" PARTE H - 35
0472/01	DE 5.0/0" PARTE IP - 131
0471/01	DE 6.0/0" PARTE IP - 132
0470/01	DE 7.1/4" PARTE IP - 133

### MODELO 720 - TIPO MISSION:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0796/01	DE 4,1/2" CUBO 2,1/2" SIMPLE EFECTO

### MODELO 722 - STORK - NOV:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J2361/01	COMPLETO DE 3.0/0" CUBO 2.0/0" CONO API 3
J2074/01	COMPLETO DE 3.0/0" CUBO 2.0/0" CONO API 1
J2364/01	COMPLETO DE 3.1/2" CUBO 2.0/0" CONO API 1
J2017/01	COMPLETO DE 3.1/2" CUBO 2.1/2" CONO API 3
J2363/01	COMPLETO DE 4.0/0" CUBO 2.0/0" CONO API 1
J2075/01	COMPLETO DE 4.0/0" CUBO 2.1/2" CONO API 3
J2362/01	COMPLETO DE 4.1/2" CUBO 2.0/0" CONO API 1
J2016/01	COMPLETO DE 4.1/2" CUBO 2.1/2" CONO API 3
J0811/01	COMPLETO DE 5.0/0" CUBO 3.0/0" CONO API 3

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0817/01	DE 133.0 X 168.0 X 18.0 PARTE 132422
0830/01	DE 154.0 X 218.0 X 26.0 PARTE 115021
1113/01	DE 51.0 X 128.0 X 47.5 PARTE 130413 COMPLETO
M0164/01	CHASOVOY 3M / 5M PARTE 185165

## PROTECTORES - RUBRO 290:

### MODELO 390 - ROSCA RÁPIDA KLAMPON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1117/01	DE 5.1/2"
1125/01	DE 7.0/0"
1170/01	DE 9.5/8"
1406/01	DE 13.3/8"
1638/01	DE 5.0/0"



## MODELO 396 - PARA BARRA DE SONDEO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0442/01	DE 3.1/2" X 5.1/8" CERRADOS
0463/01	DE 4.1/2" X 6.3/4" CERRADOS
0710/01	DE 4.1/2" X 7.1/2" CERRADOS
0712/01	DE 4.1/2" X 7.0/0" CERRADOS
0731/01	DE 3.1/2" X 5.1/4" CERRADOS
0745/01	DE 5.0/0" X 7.1/2" CERRADOS
0745/02	DE 5.3/8" X 8.0/0" CERRADOS
0746/01	DE 5.0/0" X 8.0/0" CERRADOS
0746/02	DE 5.1/2" X 8.3/8" CERRADOS
0934/01	DE 2.7/8" X 4.1/8" CERRADOS
1684/01	DE 3.1/2" X 5.1/4" ABIERTOS FLUTED
1685/01	DE 4.605" X 7.0/0" ABIERTOS LISOS
1686/01	DE 4.1/2" X 7.0/0" ABIERTOS LISOS
1687/01	DE 4.200" X 7.0/0" ABIERTOS LISOS
1688/01	DE 5.0/0" X 7.1/4" ABIERTOS LISOS
1688/02	DE 5.0/0" X 7.1/4" ABIERTOS FLUTED
1689/01	DE 5.1/2" X 8.0/0" ABIERTOS LISOS



## CABEZAS DE INYECCIÓN - RUBRO 300

### MODELO 408 - WIRTH CO RSS 300/200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0003/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0003/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0003/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

### MODELO 410 - BAASH ROSS 85 TN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0091/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR

### MODELO 414 - NATIONAL N-47/69/815:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0004/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0004/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0004/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

### MODELO 415 - P-300/DRILL/TD RR10/TDS4S:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0095/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0095/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0095/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO



## MODELO 438 - EMSCO L 300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0005/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0005/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0005/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 414 - NATIONAL N-47/69/815:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0004/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0004/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0004/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 444 - EMSCO LA 400 NO AJUSTABLE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0006/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0006/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0006/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 450 EMSCO LB 300 - 400 - 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0007/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0007/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0007/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 456 - EMSCO LA 200/300/400:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0008/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0008/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0008/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 462 - EMSCO GRAY:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0009/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 468 - IDECO TL 300/400/500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0010/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0010/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0010/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 474 - IDECO TL 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0011/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0011/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0011/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0011/40	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO NQN

## MODELO 480 - IDECO SS 250/300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0013/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0013/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0013/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 486 - IDECO SS 250/300 BR:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0014/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0014/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0014/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 492 IDECO TL 120:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0015/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0015/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0015/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 504 - IDECO TSS150/T.DRIVE HMI:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0017/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0017/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 510 - BREWSTER 75X:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0019/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0019/11	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0019/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0019/21	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0019/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0019/31	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 498 - IDECO SS 150:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0016/10	JGO. SUPERIOR STANDARD
J0016/11	JGO. SUPERIOR ESPECIAL
J0016/20	JGO. INFERIOR
J0016/30	JGO. COMPLETO STANDARD
J0016/31	JGO. COMPLETO ESPECIAL

## MODELO 512 - BREWSTER 3S:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0018/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 522 - BREWSTER 45X:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0021/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0021/31	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 528 - GUIBERSON A 65 T:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0022/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 534 - OIL WELL 60 T:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0023/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 540 - OIL WELL PC 300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0024/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 546 OIL WELL PC 100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0025/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0025/40	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 551 - BOWN 2.5 / EVCO SWF 85:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0096/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0096/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0096/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 552 - BOWEN 3.5 / EVCO EPS 120:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0097/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0097/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0097/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0104/30	S/QUINTANA JGO. DE EMP. COMPLETO

## MODELO 558 - BOWEN S25:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0081/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 560 - GARDNER DENVER S 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0044/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0044/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0044/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 570 - GARDNER DENVER SW 75:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0026/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0026/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0026/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
J0027/10	JGO. DE EMPAQUETADURAS SUPERIOR
J0027/20	JGO. DE EMPAQUETADURAS INFERIOR
J0027/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 594 RUMANA 400 T

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0028/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 600 - RUMANA CH 320:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0029/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 606 - RUMANA CH 125:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0030/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 609 - KING 10 MB:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0082/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 612 - KING 65:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0031/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 618 - KING 50:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0124/01	JGO. DE SEPARADORES
J0032/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 624 - KING 50:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0033/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 626 - VENTURETECH XK150/250:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0122/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 628 - WESTERN RUBBER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0045/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 631 - RUSHIMACHINERY SL-225:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0084/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO
M0115/01	CAMISA PORTA SET CORTA
M0116/01	CAMISA LARGA CON ALEMITE
M0123/01	TUERCA

## MODELO 632 - RUSHIMACHINERY SL-135:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0083/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 633 - RUSHIMACHINERY SL-225 -RG:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0089/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO

## MODELO 634 - RUSHIMACHINERY SL-150:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0090/30	JGO. DE EMPAQUETADURAS COMPLETO



## EMPAQUETADURAS PARA B.O.P. - RUBRO 310

### MODELO 150 - GUIBERSON - 6" - 2M:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0945/01	CIERRE TOTAL PARTE 18368
0945/02	CIERRE 2.3/8" PARTE 61744 EX 18345
0945/03	CIERRE 2.7/8" PARTE 61745 EX 18365
0945/04	CIERRE 3.1/2" PARTE 61746 EX 18366

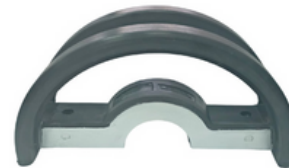


### MODELO 636 - CAVINS A 3" 3000:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1991/01	DE 5/8" PARTE S - BP - 540 - A
1991/02	DE 2.7/8" PARTE S - BP - 40 - A
1991/03	DE 3.1/2" PARTE S - BP - 40 - A

### MODELO 642 - TORUS - 7.1/16" - 3M:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2057/01	ANULAR PARTE 023694 ( INTERIOR )
2068/01	ANULAR PARTE 023693 ( EXTERIOR )



## MODELO 342 - RATIGAN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1654/01	DE 1.1/4"
1654/02	DE 1.1/2"
1654/03	DE 3/4"
2040/01	DE 1.1/2"



## MODELO 648 - ADITA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1933/01	DE 5/8" BASE DE HIERRO/METAL
1933/02	DE 1.1/4"
1933/03	DE 1.1/2"



## MODELO 804 - TIPO HYDRIL:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0034/01	JGO. COMPLETO PARTE 102028 - 7.1/16" 5000
J0113/01	JGO. COMPLETO PARTE 1002127 - 10" 3000
J0114/01	JGO. COMPLETO PARTE 1002150 - 11" 5000
J0116/01	JUEGO COMPLETO PARTE 1002189 13.5/8" 3000

## TAPONES DE CEMENTACIÓN - RUBRO 320

### MODELO 708 - NUCLEO BAKELITA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0315/01	DE 6.5/8" INFERIOR
0315/02	DE 6.5/8" SUPERIOR
0441/01	DE 7.0/0" INFERIOR
0441/02	DE 7.0/0" SUPERIOR
0443/02	DE 9.5/8" SUPERIOR
0575/01	DE 5.1/2" INFERIOR
0576/02	DE 5.1/2" SUPERIOR
0666/01	DE 8.5/8" INFERIOR
0687/01	DE 9.5/8" INFERIOR
2390/01	DE 2.7/8" INFERIOR
2391/01	DE 2.7/8" SUPERIOR



### MODELO 714 - NUCLEO ALUMINIO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0315/03	DE 6.5/8" INFERIOR
0315/04	DE 6.5/8" SUPERIOR
0441/03	DE 7.0/0" INFERIOR
0441/04	DE 7.0/0" SUPERIOR
0443/04	DE 9.5/8" SUPERIOR
0575/03	DE 5.1/2" INFERIOR
0576/04	DE 5.1/2" SUPERIOR
0687/03	DE 9.5/8" INFERIOR
0708/04	DE 10.3/4" SUPERIOR
0709/03	DE 10.3/4" INFERIOR
1728/03	DE 13.3/8" INFERIOR
1728/04	DE 13.3/8" SUPERIOR
2022/01	DE 3.1/2" SUPERIOR
2253/01	DE 5.0/0" SUPERIOR
2254/01	DE 5.0/0" INFERIOR



## UNIONES PARA TANQUE - RUBRO 330:

### MODELO 156- WECO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0499/01	DE 10.0/0" CAMARA
0591/01	DE 6.0/0" CAMARA
0612/01	DE 8.0/0" CAMARA
0767/01	DE 4.0/0" CAMARA
2324/01	DE 16.0/0" SOLO CAMARA
J0499/01	DE 10.0/0" COMPLETA
J0591/01	DE 6.0/0" COMPLETA
J0612/01	DE 8.0/0" COMPLETA
M0499/01	DE 10.0/0" CARCAZA
M0591/01	DE 6.0/0" CARCAZA
M0612/01	DE 8.0/0" CARCAZA



## REPUESTOS DE ZARANDAS - RUBRO 340

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1105/01	RUMBA APOYO
1655/02	TACO APOYO FLUID SYSTEM 5000 BY PARTE ASFI 79
1697/01	BRANDT DOBLE APOYO REPUESTO P-96
1949/01	DERRICK SOPORTE REPUESTO 1129-02
1955/01	BRANDT TAPON P/RESPALDO TELA PARTE 11-EU
1966/01	BRANDT ATL-1000 SOPORTE PARTE 5 S
1968/01	BRANDT ATL-1000 TACO PARTE 5 Q
2108/01	DERRICK PROTECTOR PARA CANAL
2243/01	DERRICK SOPORTE TELA 27.7/8" PARTE 6417/01
2244/01	DERRICK SOPORTE TELA 39.7/8" PARTE 6417/06
2260/01	CUÑA CHICA PARA SOPORTE DE PANEL FLUID SYSTEMS
2270/01	DERRICK SOPORTE TELA 40.0" X 3/4" PTE. 16710-03
2271/01	DERRICK SOPORTE TELA 40.0" X 1.1/2" PTE. 16710-02
2280/01	DERRICK SOPORTE TELA 27.0" X 3/4" PTE. 16710-01
2291/01	FIJACION PLASTICA PARA ZARANDA MONGOOSE
2309/01	CUÑA GRANDE P/FLUID SYSTEM PARTE WFSI-99
2334/01	EMP. DE 88.0 X 120.0 X 003.25 P/RESORTE MONGOOSE
J0101/01	KIT DE TORNILLO Y FIJACION PLASTICA (MONGOOSE)
J0103/01	TUERCA/BULON/ARANDELA P/MOTOR ZARANDA MONGOOSE
J0117/01	JUEGO P/TENSION DE TELA P/SWACO LINEAL 96-70-629
M0148/01	TORNILLO P/ SUJECION BURLETE ZARANDA MONGOOSE
M0149/01	MARCO METALICO ZARANDA MONGOOSE DE 55,4 X 113,6
M0170/01	BULON P/TENSION TELA SWACO LINEAL PARTE 96-70-647





## BURLETES - RUBRO 350

### MODELO 928 - PARA ZARANDA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2051/04	FLUID SYSTEMS DRFSI-37 (JGO. X 12)
2051/05	FLUID SYSTEMS 5000 DERRICK
2246/01	DERRICK PARTE FCC 503
2249/01	ARTICULO 4290
2249/02	ARTICULO 4290 B
2249/03	ARTICULO 4290 C
2250/01	MONGOOSE SWACO
2256/01	ARTICULO 4381
2257/01	ARTICULO 4323
2258/01	ARTICULO 2024
2259/01	ARTICULO 4717

## STRIPPERS - RUBRO 370

### MODELO 150 - GUIBERSON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2138/01	2.3/8" PARTE 9444
2138/02	2.7/8" PARTE 9447
2138/03	3.1/2" PARTE 15154



### MODELO 636 - CAVINS A 3" 3000:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2018/00	DE 2.3/8" PARTE RXH -
2018/01	DE 2.7/8" PARTE RXH - 250
2018/02	DE 3.1/2" PARTE RXH - 350



### MODELO 642 - TORUS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2066/01	TIPO K DE 3.0/0" PARTE 12108

## COPAS PARA SURTIDOR - RUBRO 380

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
G0440/01	DE 71 MM BLACK P/CABEZAL SURTIDOR MECANICO
G0440/02	DE 71 MM GREEN P/CABEZAL SURTIDOR ELECTRONICO
G0440/03	DE 71 MM WHITE P/CABEZAL SURTIDOR ELECTRONICO

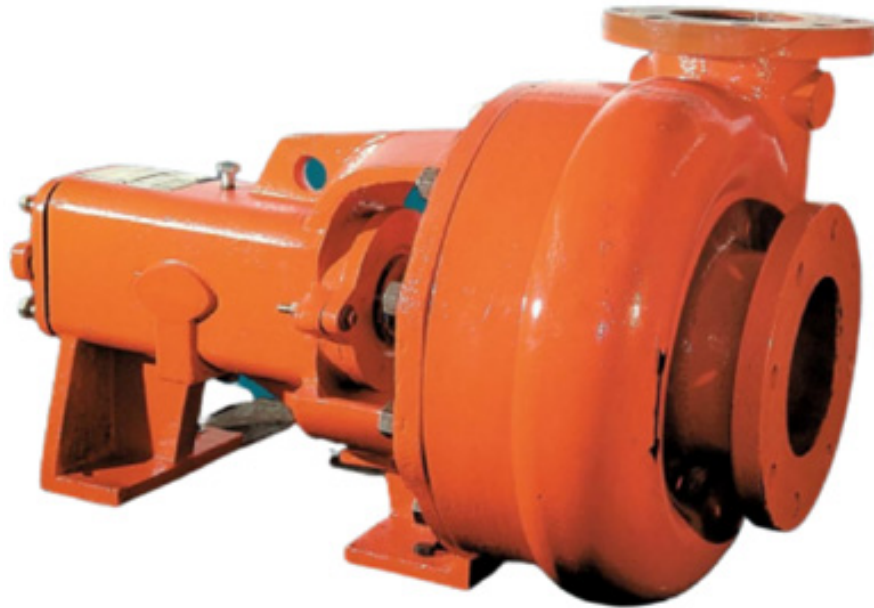


## RODILLOS GUÍA CABLE - RUBRO 390

### MODELO 330 - B.J.:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1364/01	COMPLETOS

## **BOMBA CENTRÍFUGA M-250 - RUBRO 400**



### **Ventajas sobre bombas centrífugas convencionales:**

- Mayor caudal.
- Mayor resistencia a la abrasión, en especial los modelos cuyas partes de trabajo están revestidas en poliuretano (carcaza, impulsor y placa de desgaste).
- Menor mantenimiento por diseño y calidad de materiales.
- Lubricación de los rodamientos en baño de aceite.
- Rodamientos sobredimensionados.
- Eje de acero aleado normalizado.
- Camisa recambiable sobre el eje en la zona de la empaquetadura.
- Robustez en todos sus componentes.

## MODELO 931 - MECA 250 - REPUESTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0035/01	CUERPO SOPORTE 1 C
M0036/01	SOPORTE RODAMIENTO TRASERO 2 C
M0037/01	EJE DE 2.1/2" 8 C
M0038/01	CAMISA PROTECTORA DE EJE 3 S - N -
M0039/01	SELLO MECANICO P/EJE 2.1/2" 648414308 / 22451-1
M0039/02	SELLO MECANICO P/EJE 1.7/8"
M0062/01	TAPA EMPAQUETADURA 1S
M0063/01	JUEGO X 2 RODAMIENTO TRASERO 4 C
M0064/01	TUERCA 5 C
M0065/01	ARANDELA ESTRELLA 6 C
M0066/01	CHAVETA 7 C
M0067/01	RODAMIENTO DELANTERO 13 C
M0068/01	TAPA RODAMIENTO DELANTERO 15 C
M0069/01	TUERCA 17 C
M0070/01	ARANDELA 18 C
M0071/01	TAPA RODAMIENTO TRASERO 28 C
M0072/01	TAPON P/LLENADO DE ACEITE 10 C
M0073/01	RETEN DELANTERO 12 C
M0074/01	TAPON DESCARGA DE ACEITE 19 C
M0075/01	VISOR NIVEL DE ACEITE 20 C
M0076/01	TORNILLO DE AJUSTE 21 C
M0077/01	TUERCA TOPE DE AJUSTE 22 C
M0078/01	TORNILLO AJUSTE DE TAPA 23 C
M0079/01	ARANDELA GROWER 24 C
M0080/01	TORNILLO DE AJUSTE 25 C
M0081/01	ARANDELA GROWER 26 C
M0082/01	TORNILLO SUJECCION TAPA 16 C
M0083/01	RETEN TRASERO 27 C
M0084/01	VASTAGO REGULACION EMPAQUETADURA 2 S
M0085/01	TUERCA 5 S
M0086/01	ARANDELA PLANA 6 S
M0087/01	TUERCA 7 S
M0088/01	ARANDELA GROWER 8 S
M0089/01	ESPARRAGO 5 M
M0090/01	TUERCA 6 M
M0091/01	ARANDELA 7 M
M0100/01	ANILLO DEFLECTOR 14 C
M0124/01	ARANDELA DE COBRE 11 C
M0125/01	ALEMITE 4 M
M0126/01	ANILLO VENTILADO 9 S

**MODELO 932 - MECA 250 - 3" X 2":**

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
J0040/05	CON EMPAQUETADURA REVESTIDA IMPULSOR DE 12"
J0040/06	CON SELLO MECANICO REVESTIDA IMPULSOR DE 12"
J0040/07	CON EMPAQUETADURA REVESTIDA IMPULSOR DE 14"
J0040/08	CON SELLO MECANICO REVESTIDA IMPULSOR DE 14"
J0040/09	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 13"
J0040/10	CON OSELLO MECANICO E IMPULSOR DE 13"
M0040/01	CARCAZA 1 M
M0040/02	REVESTIMIENTO DE CARCAZA 1 M
M0040/03	CARCAZA REVESTIDA 1 M
M0041/01	IMPULSOR DE 12" 2 M
M0041/02	REVESTIMIENTO DE IMPULSOR DE 12" 2 M
M0041/03	IMPULSOR REVESTIDO DE 12" 2 M
M0042/01	IMPULSOR DE 14" 2 M
M0042/02	REVESTIMIENTO DE IMPULSOR DE 14" 2 M
M0042/03	IMPULSOR REVESTIDO DE 14" 2 M
M0043/01	PLACA DE DESGASTE PARA EMPAQUETADURA 3 M
M0043/02	REVESTIMIENTO PLACA DESGASTE P/EMPAQUETADURA 3 M
M0043/03	PLACA DE DESGASTE REVESTIDA P/EMPAQUETADURA 3 M
M0044/01	PLACA DE DESGASTE PARA SELLO MECÁNICO 3 M
M0044/02	REVESTIMIENTO PLACA DESGASTE P/SELLO MECÁNICO 3 M
M0044/03	PLACA DE DESGASTE REVESTIDA P/SELLO MECÁNICO 3 M

**MODELO 933 - MECA 250 - 4" X 3":**

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
J0041/01	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 12"
J0041/02	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 12"
J0041/03	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 14"
J0041/04	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 14"
J0041/05	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 13"
M0045/01	CARCAZA 1 M
M0046/01	IMPULSOR DE 12" 2 M
M0047/01	IMPULSOR DE 14" 2 M
M0048/01	PLACA DE DESGASTE PARA EMPAQUETADURA 3 M
M0048/02	PLACA DE DESGASTE PARA SELLO MECÁNICO 3 M

## MODELO 934 - MECA 250 - 6" X 5":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0042/01	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 12"
J0042/02	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 12"
J0042/03	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 14"
J0042/04	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 14"
J0042/05	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 13"
M0049/01	CARCAZA 1 M
M0050/01	IMPULSOR DE 12" 2 M
M0050/02	IMPULSOR DE 11" 2 M
M0051/01	IMPULSOR DE 14" 2 M
M0052/01	PLACA DE DESGASTE PARA EMPAQUETADURA 3 M
M0052/02	PLACA DE DESGASTE PARA SELLO MECÁNICO 3 M

## MODELO 935 - MECA 250 - 8" X 6":

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0043/01	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 12"
J0043/02	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 12"
J0043/03	CON EMPAQUETADURA E IMPULSOR DE 14"
J0043/04	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 14"
J0043/05	CON SELLO MECANICO E IMPULSOR DE 13"
M0053/01	CARCAZA 1 M
M0054/01	IMPULSOR DE 12" 2 M
M0055/01	IMPULSOR DE 14" 2 M
M0056/01	PLACA DE DESGASTE PARA EMPAQUETADURA 3 M
M0056/02	PLACA DE DESGASTE PARA SELLO MECÁNICO 3 M



## MODELO 936 - HABERMANN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0057/01	TAPA INFERIOR REVESTIDA
M0057/02	REVESTIMIENTO DE TAPA INFERIOR
M0058/01	TAPA SUPERIOR REVESTIDA
M0058/02	REVESTIMIENTO TAPA SUPERIOR
M0059/01	IMPULSOR REVESTIDO
M0059/02	REVESTIMIENTO DE IMPULSOR
M0060/01	CARCAZA REVESTIDA
M0060/02	REVESTIMIENTO DE CARCAZA

## MODELO 937 - KAYAK / HARRISBURG:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0119/01	EJE DE 1.7/8 " CON CHAVETA
M0120/01	IMPULSOR
M0121/01	RODAMIENTO CON MANGUITO P/EJE 1.7/8"
M0122/01	IMPULSOR P/LUBRICACION VASTAGO DE 1"

## ACCESORIOS MODELO 930- EMPAQUETADURAS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0038/01	MISSION KAYAK JGO. DE EMPAQ.
J0039/01	MISSION MAGNUM JGO. DE EMPAQ.

## REPUESTOS GENERALES - RUBRO 410

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0965/01	EMPAQ. EN "V" DE 5.0/0" PARTE 1700215AA
1016/01	PISTON P/ VALVULA DE SEGURIDAD DE 3.0/0"
1025/01	EMPAQ. EN "V" DE 6.0/0"
1148/01	PISTÓN CHICO P/ BBA. PUMA 53.7 DIAM. EXT. CON AGUJERO DE 17.5
1149/01	PISTÓN CHICO P/ BBA. PUMA 59.9 DIAM. EXT. CON AGUJERO DE 18.5
1203/01	COPA P/ TAPON DE 14.0/0"
1327/01	BANDA DE RUEDA FADAC
1590/01	AMORTIGUADOR P/ VALVULA DEMCO DE 2.0/0"
1659/01	SOPORTE P/ CAMION KENWOOD
1801/01	BANANITA
1819/01	CUBETA P/ LLAVE FOSTER
1826/01	CUBETA LUFKIN PARTE 14320
1943/01	CENTRALIZADOR DE 6 PATAS DIAM. INT. 43 MM
1943/02	CENTRALIZADOR DE 6 PATAS DIAM. INT. 60 MM
1979/01	EMP. UNION COMPRESOR WAUKESHA DE 2"
2055/01	CAPUCHON P/ TERMINAL DE CABLE AISLANTE HOMAC F
2056/01	MANCHON DE ACOPLAMIENTO TIPO TORUS
2211/01	APOYO DE 100.00 X 060.00 X 052.00 C/2 CHAPAS 1/4"
2267/01	DISCO BASICO DE PARA MECANIZAR
G0171/01	O ´RING P/ ARMADURA SURGENCIA P/ DC 230
G0521/01	CONECTOR
G0849/01	EMPAQ. P/ VÁLVULA DANIELS DE 4.0/0"



## PIEZAS SEGÚN PLANO - RUBRO 420

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
C0009/01	PARTE 030593
C0009/02	CUP TESTER DE 5.1/2" PARTE 30593 14 / 17 LBS.
C0017/01	PARTE 2138 - OTECO SC 4110
C0018/01	PARTE 2142
C0019/01	PARTE 2161 C - OTECO SP 4710 PISTON 2"
C0021/01	PARTE 2299 PISTON 3"
C0022/01	PARTE 2300 - OTECO 140335
C0023/01	PARTE 2440
C0024/01	PARTE 2524
C0025/01	PARTE 2799
C0030/01	PARTE 7638 - 1 OTECO 236-121023
C0031/01	PARTE 7638 - 2 OTECO 436
C0032/01	PARTE 8311 - 1
C0033/01	PARTE 8311 - 2
C0034/01	PARTE 8311 - 3 OTECO S324-120732
C0035/01	PARTE 8311 - 4 OTECO S-436
C0036/01	PARTE 8311 - 5
C0037/01	PARTE 8311 - 6
C0055/01	PARTE 20788
C0083/01	PARTE 030579 - 2
C0083/02	CUP TESTER DE 13.3/8" PARTE 30579 - 02 48 / 61
C0084/01	LBS. PARTE 030598 - 01
C0084/02	CUP TESTER DE 7.0/0" PARTE 30598-01 29 / 38
C0085/01	LBS. PARTE 030598 - 02
C0085/02	CUP TESTER DE 7.0/0" PARTE 30598-02 17 / 26
C0086/01	LBS. PARTE 030601 - 01
C0086/02	CUP TESTER DE 9.5/8" PARTE 30601-01 32.3 / 40
C0087/01	LBS. PARTE 030601 - 02
C0087/02	CUP TESTER DE 9.5/8" PARTE 30601-02 43.5/53.5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
C0131/01	LBS. PARTE 12469 - 1
C0132/01	PARTE 12469 - 2
C0133/01	PARTE 12469 - 4
C0134/01	PARTE 12469 - 6
C0135/01	PARTE 12469 - 8
C0136/01	PARTE 12469 - 12
C0137/01	PARTE 12469 - 16
C0138/01	PARTE 12469 - 19
C0139/01	PARTE 12469 - 24
C0140/01	PARTE 12469 - 36
C0141/01	PARTE 12469 - 38
C0146/01	PARTE 14173 - 5
C0147/01	PARTE 14173 - 6
C0148/01	PARTE 14173 - 8
C0149/01	PARTE 14173 - 9



## PRENSACABLES - RUBRO 470

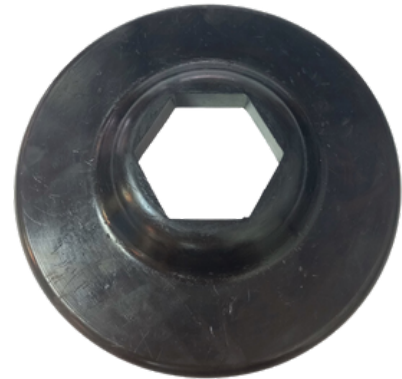
### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1995/01	3.2 X 18.8 X 21.0
1996/01	6.3 X 26.0 X 13.0

## DEFLECTORES - RUBRO 480

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0282/01	87.0 X 302.0 X 46.0 VASTAGO CIRCULAR
0282/02	90.0 X 302.0 X 46.0 VASTAGO CIRCULAR
0282/03	100.0 X 302.0 X 46.0 VASTAGO CIRCULAR
0468/01	37.0 X 127.0 X 38.0 VASTAGO CIRCULAR
0569/01	108.0 X 410.0 X 63.0 VASTAGO CIRCULAR
0569/02	108.0 X 410.0 X 50.0 VASTAGO CIRCULAR
0569/03	111.0 X 330.0 X 63.0 VASTAGO CIRCULAR
0569/04	113.0 X 350.0 X 40.0 VASTAGO CIRCULAR
0657/01	50.0 X 202.0 X 22.0 VASTAGO HEXAGONAL
0685/01	65.0 X 203.0 X 20.0 VASTAGO HEXAGONAL
0685/02	82.0 X 203.0 X 20.0 VASTAGO CIRCULAR 82 MM
1061/01	32.0 X 136.0 X 18.0 VASTAGO HEXAGONAL
1209/01	39.0 X 233.0 X 13.0 VASTAGO CIRCULAR
1236/08	120.0 X 305.0 X 12.7 SP
1241/01	51.0 X 179.0 X 16.0 VASTAGO CIRCULAR
1357/01	83.0 X 227.0 X 33.0 VASTAGO CIRCULAR
1674/01	79.0 X 281.0 X 30.0 VASTAGO CIRCULAR
1674/02	79.0 X 281.0 X 30.0 VASTAGO CIRCULAR
1750/01	34.0 X 128.0 X 10.0 VASTAGO CIRCULAR
2349/01	92.0 X 233.0 X 47.0 PARTE 301-PZL-237
2366/01	60.0 X 170.0 X 14.0 PARTE 1712241



## CAÑOS LAVADORES - RUBRO 490

### MODELO 410 - BAASH ROSS 85 TN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0019/01	52.3 X 63.5 X 222.3

### MODELO 414 - NATIONAL N-47/69/815:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0019/01	52.3 X 63.5 X 223.1

### MODELO 415 - P-300/DRILL/TD RR10/TDS4S:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0029/01	77.0 X 92.1 X 276.0 PARTE 649355 A

### MODELO 443 - EMSCO LA 300/400:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0030/01	73.6 X 92.0 X 192.0 PARTE 6504 - 0021 - 00





## MODELO 448 - EMSCO LB 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0020/01	77.0 X 92.1 X 232.0 PARTE 6597 - 0399

## MODELO 450 - EMSCO LB 300 - 400 - 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0007/01	PARTE 6597 - 0396- 00

## MODELO 468 - IDECO TL 300/400/500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0028/01	71.5 X 89.0 X 229.0 PARTE 491-26

## MODELO 474 - IDECO TL 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0020/01	71.0 X 88.8 X 232.0 PARTE 6597 - 0399

## MODELO 450 - EMSCO LB 300 - 400 - 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0010/01	PARTE 6597 - 0396- 00

## MODELO 468 - IDECO TL 300/400/500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0028/01	71.5 X 89.0 X 229.0 PARTE 491 - 26

## MODELO 474 - IDECO TL 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0010/01	71.0 X 88.8 X 227.7 PARTE 491 - 07

## MODELO 492 - IDECO TL 120:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0014/01	54.0 X 69.8 X 218.5 PARTE 339 - 33

## MODELO 504 - IDECO TSS150/T.DRIVE HMI:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0017/01	54.3 X 71.4 X 240 PARTE 10339-33

## MODELO 510 - BREWSTER 75X:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0101/01	PARTE 207019 / 018001-17-01-0

## MODELO 522 - BREWSTER 45X:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0102/02	PARTE 018002-07-01-9

## MODELO 552 - BOWEN 3.5 / EVCO EPS 120:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0103/01	PARTE BOWEN 83791 / EVCO 35791

## MODELO 560 - GARDNER DENVER S 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0105/01	PETROL PARTE 5400626

## MODELO 564- GARDNER DENVER SW 200/300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M104/01	PETROL PARTE 126609

## MODELO 570 - GARDNER DENVER SW 75:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0106/01	PETROL PARTE 126607

## MODELO 560 - GARDNER DENVER S 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0105/01	PETROL PARTE 5400626

## MODELO 564- GARDNER DENVER SW 200/300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M104/01	PETROL PARTE 126609

## MODELO 570 - GARDNER DENVER SW 75:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0106/01	PETROL PARTE 126607

## MODELO 570 - GARDNER DENVER SW 75:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0106/01	PETROL PARTE 126607

## MODELO 558 - BOWEN S25:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0130/01	PARTE 72329/329

## MODELO 564 - G. DENVER SW 200/300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0104/01	PARTE 126609

## MODELO 570 - GARDNER DENVER SW 75:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0106/01	PARTE 126607

## MODELO 610 - KING MB10 /WESTERN RUBBER:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0143/01	PARTE 10 MB - 25 - 120 TN / WR 12 NV-25

## MODELO 618 - KING 75 WP:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0128/01	PARTE ALTURA 111 MM
M0128/02	PARTE ALTURA 114 MM

## MODELO 624 - KING 75 KG:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0175/01	PARTE N50KG25 + R0039/02

## MODELO 631 - RUSHIMACHINERY SL-225:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0026/01	75.0 X 95.0 X 290.0 PARTE SL - 225

## MODELO 632 - RUSHIMACHINERY SL-135:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0027/01	57.0 X 69.8 X 222.0 PARTE SL - 135

## MODELO 634 - RUSHIMACHINERY SL-150:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
M0145/01	DE 55.0 X 70.0 X 220.0 PARTE SL-150

## SETS PARA CABEZAS DE INYECCIÓN - RUBRO 495

### MODELO 410 - BASH ROSS 85 TN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0078/01	2 PIEZAS

### MODELO 414 - NATIONAL N-47/69/815:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0071/01	5 PIEZAS

## MODELO 415 - P-300/DRILL/TD RR10/TDS4S:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0105/01	5 PIEZAS
J0105/02	5 PIEZAS

## MODELO 450 - EMSCO LB 300 - 400 - 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0072/01	4 PIEZAS

## MODELO 468 - IDECO TL 300 - 400 - 500:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0073/01	4 PIEZAS

## MODELO 474 IDECO TL 200:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0074/01	3 PIEZAS

## MODELO 492 IDECO TL 120:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0075/01	3 PIEZAS

## MODELO 504 IDECO TSS 150:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0076/01	3 PIEZAS

## MODELO 564 G. DENVER SW 200/300:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0085/01	4 PIEZAS

## MODELO 631 - RUSHJIMACHINERY SL - 225:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0077/01	6 PIEZAS

## MODELO 632 RUSHIMACHINERY SL-135:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
J0079/01	6 PIEZAS



**O'RINGS - RUBRO 500**



- Los sellos tipo o'rings permiten un sellado dinámico y estático adecuado.
- Contamos con una gran variedad de tamaños (CONSULTAR CON NUESTROS REPRESENTANTES)

**MODELO 066 - VARIOS:**

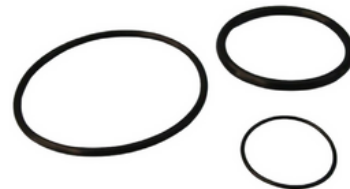
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN.
0205/01	117 X 135 X 9	R0016/02	47 X 53.8 X 3.4	R0030/02	111 X 123 X 6
R0001/01	96 X 104 X 4	R0017/01	105.2 X 114.2 X 4.5	R0030/03	162 X 176 X 7
R0001/02	2.6 X 6.4 X 1.9	R0017/02	123.5 X 137.7 X 7.1	R0030/04	82 X 94 X 6
R0001/03	114.5 X 128.5 X 7	R0017/03	175 X 183 X 4	R0030/05	214 X 228 X 7
R0001/04	165 X 173 X 4	R0017/04	214 X 228 X 8	R0031/01	59 X 66 X 3.5
R0001/05	183.7 X 197.9 X 7.1	R0018/01	14 X 19 X 2.5	R0031/02	76 X 87 X 5.5
R0002/01	232 X 258 X 13	R0018/02	48 X 54.6 X 3.3	R0031/03	117.7 X 130.1 X 6.2
R0003/01	26 X 29.6 X 1.8	R0018/03	71 X 75 X 2	R0031/04	200 X 214 X 7
R0004/01	17 X 20 X 1.5	R0019/01	65 X 75 X 5	R0032/01	16.2 X 30.2 X 7
R0005/01	12.5 X 23.1 X 5.3	R0020/01	25 X 45 X 10	R0033/01	304 X 316 X 6
R0005/02	64.5 X 74.5 X 5	R0020/02	89 X 96 X 3.5	R0033/02	344 X 360 X 8
R0006/01	31.7 X 37.9 X 3.1	R0021/01	79 X 84.4 X 2.7	R0034/01	6.4 X 11.6 X 2.6
R0006/02	85 X 91.2 X 3.1	R0021/02	125 X 155 X 15	R0034/02	9 X 16 X 3.5
R0007/01	100 X 116 X 8	R0022/01	24.7 X 32.3 X 3.8	R0034/03	13.4 X 23.4 X 5
R0007/02	8.9 X 12.7 X 1.9	R0022/02	28 X 33 X 2.5	R0035/01	25 X 31.6 X 3.3
R0007/03	40.5 X 54.5 X 7	R0022/03	55 X 65 X 5	R0037/01	133 X 139 X 3
R0008/01	82.2 X 89.4 X 3.6	R0023/01	85 X 94.6 X 4.8	R0038/01	75 X 87 X 6
R0008/02	8.9 X 14.5 X 2.8	R0024/01	41 X 49 X 4	R0038/02	123.5 X 136.3 X 6.4
R0008/03	109 X 117 X 4	R0024/02	70 X 80 X 5	R0039/01	47 X 55 X 4
R0009/01	10.5 X 16.1 X 2.8	R0024/03	91.6 X 98.6 X 3.5	R0039/02	81.7 X 91.7 X 5
R0009/02	20 X 25 X 2.5	R0024/04	125 X 134 X 4.5	R0039/03	96 X 106 X 5
R0010/01	5.5 X 16.6 X 5.5	R0025/01	61 X 71 X 5	R0040/01	58.3 X 64.7 X 3.2
R0010/02	14.5 X 19.7 X 2.6	R0025/02	123 X 134 X 5.5	R0040/02	85.3 X 92.5 X 3.6
R0010/03	15.5 X 21.1 X 2.8	R0025/03	100 X 108 X 8	R0040/03	101.6 X 108.8 X 3.6
R0010/04	18.7 X 24.3 X 2.8	R0025/04	40 X 48 X 4	R0041/01	93.5 X 109.7 X 8.1
R0011/01	95 X 104 X 4.5	R0026/01	16 X 22 X 3	R0041/02	132.5 X 145.5 X 6.5
R0011/02	95 X 104 X 4.5	R0026/02	18 X 24 X 3	R0042/01	9.5 X 15.1 X 2.8
R0011/03	30 X 34 X 2	R0026/03	23.5 X 30.7 X 3.6	R0043/01	5 X 9.6 X 2.3
R0011/04	62.8 X 73.9 X 5.5	R0026/04	42 X 51 X 4.5	R0044/01	19.5 X 25.5 X 3
R0012/01	6.1 X 9.5 X 1.7	R0026/05	42.5 X 51.5 X 4.5	R0045/01	11.3 X 20.5 X 4.6
R0013/01	229 X 243 X 7	R0026/06	43 X 51 X 4	R0045/02	27.5 X 38 X 5.5
R0013/02	29 X 54 X 12.5	R0027/01	44.5 X 53.2 X 4.8	R0046/01	9 X 13 X 2
R0013/03	145.6 X 152.6 X 3.5	R0028/01	67 X 74.6 X 3.8	R0046/02	10 X 14 X 2
R0013/04	184 X 195.4 X 5.7	R0028/02	131 X 138.5 X 3.7	R0047/01	81 X 91 X 5
R0014/01	171 X 185 X 7	R0028/03	172 X 182 X 5	R0048/01	18.8 X 27.2 X 4.2
R0015/01	29 X 37 X 4	R0028/04	189 X 201 X 6	R0049/01	19 X 24.2 X 2.6
R0015/02	81.5 X 92.1 X 5.3	R0029/01	133 X 146 X 6.5	R0051/01	40 X 50 X 5
R0015/03	96.4 X 103.4 X 3.5	R0029/02	51 X 72 X 10.5	R0052/01	45 X 54.8 X 5.4
R0015/04	110 X 118 X 4	R0029/03	167 X 175 X 4	R0053/01	41 X 48 X 3.5
R0015/05	140 X 150.8 X 5.4	R0029/04	184 X 192 X 4	R0053/02	57 X 65 X 4
R0015/06	167 X 173 X 3	R0029/05	228 X 239 X 6.5	R0053/03	68 X 74 X 3
R0016/01	2.6 X 6.2 X 1.8	R0030/01	23 X 244 X 7	R0054/01	15.2 X 21.2 X 3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0055/01	21.5 X 27.5 X 3	R0079/01	139.5 X 146.5 X 3.5	R0100/03	318 X 334 X 8
R0056/01	19.5 X 25.3 X 2.9	R0079/02	89.4 X 118 X 14.3	R0100/04	393 X 409 X 8
R0056/02	43 X 63 X 10	R0080/01	10.8 X 14.2 X 1.7	R0101/01	245 X 261 X 8
R0057/01	6 X 10 X 2	R0080/02	21.5 X 35.5 X 7	R0101/02	340 X 354.4 X 7.2
R0058/01	6.6 X 12.6 X 3	R0080/03	21.6 X 28 X 3.2	R0101/03	357 X 373 X 8
R0058/02	9.8 X 13.8 X 2	R0080/04	23.2 X 31.2 X 4	R0101/04	400 X 417.2 X 8.6
R0058/03	12.7 X 18.7 X 3	R0080/05	25 X 30.2 X 2.6	R0101/05	408 X 424 X 8
R0059/01	14 X 20 X 3	R0081/01	64 X 71 X 3.5	R0101/06	434 X 450 X 8
R0060/01	225 X 237 X 6.4	R0082/01	89 X 96 X 3.5	R0102/01	14 X 17.6 X 1.8
R0060/02	127 X 133 X 3	R0083/01	100.5 X 113.3 X 6.4	R0103/01	21.4 X 28.6 X 3.6
R0060/03	155 X 169 X 7	R0084/01	56.4 X 63.4 X 3.5	R0104/01	23.5 X 30.5 X 3.5
R0061/01	278.7 X 292.7 X 7	R0084/02	102 X 111 X 4.5	R0105/01	19.5 X 27.5 X 4
R0061/02	278.7 X 292.7 X 7	R0085/01	90.8 X 101.4 X 5.3	R0105/02	42.5 X 49.5 X 3.5
R0062/01	53 X 60 X 3.5	R0085/02	44 X 57 X 6.5	R0106/01	64.4 X 71.4 X 3.5
R0063/01	7.4 X 11.1 X 1.8	R0087/01	151.5 X 165.5 X 7	R0106/02	106 X 118 X 6
R0064/01	42.5 X 55.3 X 6.4	R0087/02	193.5 X 207.5 X 7	R0107/01	193.6 X 206.6 X 6.5
R0064/02	84 X 90 X 3	R0087/03	98 X 105 X 3.5	R0107/02	241 X 254 X 6.5
R0065/01	94.1 X 107.9 X 6.9	R0088/01	25 X 32 X 3.5	R0107/03	279 X 290 X 5.5
R0065/02	133 X 146.7 X 7	R0088/02	50 X 57 X 3.5	R0108/01	4.5 X 6.5 X 1
R0065/03	165 X 180 X 7.5	R0089/01	35 X 43 X 4	R0110/01	15.4 X 19 X 1.8
R0065/04	202 X 219 X 8.5	R0089/02	55 X 62.4 X 3.7	R0111/01	110 X 121 X 5.5
R0066/01	49 X 59 X 5	R0090/01	25 X 42 X 8.5	R0111/02	43 X 50 X 3.5
R0067/01	6 X 12 X 3	R0090/02	85 X 95.8 X 5.4	R0112/01	118.3 X 135.9 X 8.8
R0067/02	15.5 X 24.5 X 4.5	R0091/01	57 X 67 X 5	R0112/02	60.3 X 79.3 X 9.5
R0068/01	80 X 86 X 3	R0091/02	95 X 102 X 3.5	R0112/03	84.9 X 105.1 X 10.1
R0068/02	123.4 X 130.4 X 3.5	R0092/01	31 X 42 X 5.5	R0113/01	110 X 126 X 8
R0068/03	138.5 X 152.5 X 7	R0092/02	83 X 94 X 5.5	R0113/02	140.5 X 165.1 X 12.3
R0068/04	165 X 171 X 3	R0094/01	8.1 X 11.1 X 1.5	R0113/03	196.7 X 213.5 X 8.4
R0068/05	214.3 X 224.8 X 5.25	R0094/02	18.8 X 23.8 X 2.5	R0114/01	89 X 98.6 X 4.8
R0069/01	15.3 X 20.1 X 2.4	R0095/01	18.2 X 25.6 X 3.7	R0114/02	123 X 133 X 5
R0069/02	189.5 X 203.5 X 7	R0096/01	32.5 X 50.7 X 9.1	R0115/01	97 X 107.6 X 5.3
R0070/01	15.6 X 20.6 X 2.5	R0097/01	17 X 23 X 3	R0115/02	51 X 62 X 5.5
R0070/02	17.2 X 22.2 X 2.5	R0097/02	17.5 X 23.5 X 3	R0116/01	158.7 X 171.3 X 6.3
R0071/01	13.5 X 18.5 X 2.5	R0098/01	5.6 X 9 X 1.7	R0116/02	292.1 X 304.7 X 6.3
R0072/01	20.5 X 26.5 X 3	R0098/02	17.2 X 20.6 X 1.7	R0117/01	104 X 111 X 3.5
R0073/01	72 X 82.5 X 5.2	R0099/01	33 X 40 X 3.5	R0117/02	78.7 X 89.3 X 5.3
R0073/02	54.1 X 60.3 X 3.1	R0099/02	51 X 56 X 2.5	R0117/03	123.4 X 131.4 X 4
R0074/01	2.5 X 6.1 X 1.8	R0099/03	67 X 77 X 5	R0117/04	165.1 X 177.7 X 6.3
R0075/01	10.5 X 14.5 X 2	R0099/04	91.5 X 104.1 X 6.3	R0118/01	13 X 18 X 2.5
R0076/01	85 X 91 X 3	R0099/05	120 X 130 X 5	R0119/01	28 X 35 X 3.5
R0077/01	6.3 X 9.7 X 1.7	R0100/01	354 X 370 X 8	R0120/01	63.5 X 72.9 X 4.7
R0078/01	12 X 18 X 3	R0100/02	304 X 316.4 X 6.2	R0121/01	12 X 26 X 7

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0122/01	49 X 56 X 3.5	R0147/03	280 X 294 X 7	R0171/04	247.2 X 254.2 X 3.5
R0122/02	82.5 X 89.5 X 3.5	R0148/01	31 X 47 X 8	R0173/01	35 X 45 X 5
R0122/03	106.8 X 113.8 X 3.5	R0149/01	268.7 X 276.7 X 4	R0174/01	66 X 76 X 5
R0122/04	143 X 155.8 X 6.4	R0149/02	344 X 356 X 6	R0175/01	27 X 39 X 6
R0123/01	17.2 X 24.5 X 3.5	R0150/01	25 X 33 X 4	R0175/02	56 X 69 X 6.5
R0124/01	98.3 X 109.3 X 5.5	R0151/01	41.6 X 48 X 3.2	R0175/03	57.1 X 69.8 X 6.3
R0124/02	158 X 166 X 4	R0151/02	50.4 X 58.4 X 4	R0176/01	20 X 28 X 4
R0124/03	124.5 X 132.5 X 4	R0152/01	33.8 X 40 X 3.1	R0177/01	10 X 22 X 6
R0126/01	23.5 X 26.9 X 1.7	R0153/01	40 X 63 X 11.5	R0178/01	64 X 80 X 8
R0127/01	28.8 X 34.8 X 3	R0153/02	104.7 X 117.9 X 6.6	R0178/02	104 X 120 X 8
R0128/01	21.7 X 28.7 X 3.5	R0153/03	131.2 X 145 X 6.9	R0179/01	42 X 62 X 10
R0129/01	14 X 24 X 5	R0155/01	76.8 X 83.8 X 3.5	R0179/02	80 X 91 X 5.5
R0130/01	19 X 25.4 X 3.2	R0155/02	98.5 X 106.1 X 3.8	R0180/01	258.3 X 281.3 X 11.5
R0130/02	47 X 54 X 3.5	R0155/03	135 X 143 X 4	R0181/01	31.3 X 38.3 X 3.5
R0132/01	108.4 X 127.4 X 9.5	R0155/04	175 X 179.6 X 2.3	R0182/01	40.6 X 51.2 X 5.3
R0132/02	87 X 98 X 5.7	R0156/01	304.8 X 318.6 X 6.9	R0183/01	65 X 75.6 X 5.3
R0132/03	107.9 X 127 X 9.	R0157/01	100.9 X 111.5 X 5.3	R0183/02	394 X 412 X 9
R0133/01	116 X 130 X 7	R0157/02	154 X 168 X 7	R0183/03	440 X 462 X 11
R0133/02	97 X 107.6 X 5.3	R0157/03	64.8 X 79.6 X 7.4	R0184/01	390 X 407 X 8.5
R0134/01	235 X 241.2 X 3.1	R0157/04	126.7 X 140.5 X 6.9	R0184/02	470 X 486 X 8
R0134/02	170 X 178 X 4	R0159/01	7 X 10 X 1.5	R0185/01	145.4 X 156 X 5.3
R0134/03	190.5 X 196.7 X 3.1	R0160/01	39.7 X 45.7 X 3	R0185/02	180 X 196 X 8
R0135/01	9.2 X 14.6 X 2.7	R0160/02	63 X 72 X 4.5	R0187/01	5.3 X 10.9 X 2.8
R0136/01	86 X 92.2 X 3.1	R0161/01	145.4 X 159.4 X 7	R0188/01	108 X 124 X 8
R0138/01	7.9 X 11.5 X 1.8	R0161/02	202.4 X 216.4 X 7	R0188/02	73.5 X 90.5 X 8.5
R0139/01	78.8 X 89 X 5.1	R0162/01	3.3 X 6.7 X 1.7	R0189/01	262.8 X 277.8 X 7.5
R0139/02	362 X 368.3 X 3.2	R0163/01	24.2 X 31.8 X 3.8	R0190/01	39.7 X 46.7 X 3.5
R0139/03	380 X 396 X 8	R0165/01	3.3 X 8.1 X 2.4	R0192/01	7 X 17 X 5
R0140/01	48 X 60 X 6	R0166/01	7.6 X 11.2 X 1.8	R0193/01	43 X 47 X 2
R0141/01	42 X 49.5 X 3.5	R0167/01	75.6 X 86.2 X 5.3	R0194/01	49 X 57 X 4
R0142/01	25.4 X 31.6 X 3.1	R0167/02	56.5 X 67.1 X 5.3	R0195/01	3.6 X 7.2 X 1.8
R0144/01	62.5 X 72.5 X 5	R0167/03	112 X 124 X 6°	R0196/01	65 X 77 X 6
R0145/01	94 X 105 X 5.5	R0167/04	157.4 X 164 X 3.3	R0196/02	37.5 X 48.1 X 5.3
R0145/02	33.8 X 44.4 X 5.3	R0168/01	70 X 76.6 X 3.3	R0196/03	69.5 X 81.5 X 6
R0145/03	128 X 135 X 3.5	R0168/02	117 X 124 X 3.5	R0197/01	50 X 60.6 X 5.3
R0145/04	155 X 161 X 3	R0168/03	148.4 X 155 X 3.3	R0197/03	65 X 81 X 8
R0146/01	26 X 35 X 4.5	R0169/01	104.1 X 114.7 X 5.3	R0198/01	110.2 X 141.8 X 15.8
R0146/02	86 X 96 X 5	R0169/02	188 X 202 X 7	R0200/01	51 X 57 X 3
R0146/03	113.6 X 124.2 X 5.3	R0170/01	6 X 16 X 5	R0201/01	29.7 X 36.7 X 3.5
R0146/04	150 X 156.6 X 3.3	R0171/01	165 X 175 X 5	R0202/01	32 X 42 X 5
R0147/01	292.1 X 305.7 X 6.8	R0171/02	189.8 X 203.8 X 7	R0202/02	59 X 65 X 3
R0147/02	231.8 X 254 X 11.1	R0171/03	215.2 X 229.2 X 7	R0204/01	54 X 63.4 X 4.7

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0204/02	91.4 X 96 X 2.3	R0235/01	71 X 79 X 4	R0260/03	270 X 284 X 7
R0205/01	230 X 260 X 15	R0236/01	27 X 33.4 X 3.2	R0261/01	71 X 91 X 10
R0206/01	6.3 X 9.5 X 1.6	R0236/02	81 X 105 X 12	R0262/01	4.5 X 8.1 X 1.8
R0207/01	38.8 X 49 X 5.1	R0237/01	5.5 X 9.5 X 2	R0262/02	148 X 159 X 5.5
R0207/02	77 X 87.2 X 5.1	R0238/01	130 X 140 X 5	R0263/01	16 X 20 X 2
R0208/01	122 X 140 X 9	R0239/01	14.6 X 18 X 1.7	R0263/02	36 X 43 X 3.5
R0208/02	169 X 183 X 7	R0239/02	35 X 48 X 6.5	R0264/01	54 X 74 X 10
R0208/03	209.5 X 228.5 X 9.5	R0240/01	14 X 22 X 4	R0265/01	53.2 X 63.8 X 5.3
R0209/01	60 X 67 X 3.5	R0240/02	26.5 X 31.7 X 2.6	R0266/01	62.5 X 69.5 X 3.5
R0210/01	326.3 X 341.3 X 7.5	R0240/03	58 X 66 X 4	R0267/01	122.6 X 129 X 3.2
R0211/01	192 X 223.8 X 15.9	R0241/01	11.3 X 16.5 X 2.6	R0268/01	15.5 X 20.5 X 2.5
R0212/01	69.8 X 80.4 X 5.3	R0241/02	34.5 X 38.1 X 1.8	R0268/02	32 X 37 X 2.5
R0213/01	58 X 62 X 2	R0242/01	59.5 X 98.5 X 19.5	R0268/03	50 X 54 X 2
R0214/01	65 X 69 X 2	R0243/01	23.4 X 28.6 X 2.6	R0269/01	338 X 398 X 5
R0215/01	135.9 X 149.9 X 7	R0243/02	59.7 X 70.3 X 5.3	R0269/02	370 X 378 X 4
R0215/02	88.2 X 98.8 X 5.3	R0244/01	20 X 24 X 2	R0270/01	350 X 366 X 8
R0215/03	180 X 188 X 4	R0244/02	37.7 X 44.7 X 3.5	R0271/01	61 X 73 X 5.5
R0216/01	54 X 70 X 8	R0245/01	18.6 X 25.6 X 3.5	R0272/01	62 X 66 X 2
R0216/02	179.5 X 190.9 X 5.7	R0246/01	63 X 70 X 3.5	R0273/01	55 X 59 X 2
R0217/01	198 X 206 X 4	R0246/02	88.9 X 101.5 X 6.3	R0274/01	18 X 21 X 1.5
R0217/02	176 X 184.4 X 4.2	R0246/03	129.4 X 142 X 6.3	R0275/01	13 X 20 X 3.5
R0217/03	113.7 X 124.3 X 5.3	R0247/01	152.4 X 165 X 6.3	R0276/01	44 X 50 X 3
R0217/04	148 X 158 X 5	R0247/02	223.3 X 241.3 X 9.5	R0276/02	74 X 80 X 3
R0218/01	120 X 134 X 7	R0247/03	257.2 X 276.2 X 9.5	R0277/01	36 X 42 X 3
R0218/02	89.2 X 100.6 X 5.7	R0248/01	214 X 240.4 X 13.2	R0277/02	64 X 70 X 3
R0219/01	66.3 X 73.3 X 3.5	R0249/01	329.5 X 343.5 X 7	R0278/01	32 X 36 X 2
R0220/01	12.3 X 17.5 X 2.6	R0250/01	1.7 X 5.3 X 1.8	R0279/01	30 X 35 X 2.5
R0221/01	6 X 9.4 X 1.7	R0250/02	22 X 25.4 X 1.6	R0280/01	53.6 X 58.8 X 2.6
R0222/01	47 X 57.6 X 5.3	R0251/01	9.5 X 12.8 X 1.6	R0280/02	80.8 X 84.4 X 1.8
R0223/01	176.1 X 207.9 X 15.9	R0252/01	13.9 X 21.8 X 3.9	R0281/01	5.2 X 8.6 X 1.7
R0224/01	239.2 X 271 X 15.9	R0252/02	33.3 X 39.7 X 3.2	R0282/01	73 X 80 X 3.5
R0225/01	26.1 X 33.1 X 3.5	R0253/01	173 X 191 X 9	R0283/01	5 X 8.8 X 1.9
R0226/01	72 X 79 X 3.5	R0253/02	248 X 273 X 12.5	R0284/01	9.2 X 13.2 X 2
R0227/01	68.5 X 78.9 X 5.2	R0254/01	69.8 X 77 X 3.6	R0284/02	21 X 26.2 X 2.6
R0228/01	360 X 374 X 7	R0255/01	75.8 X 82.8 X 3.5	R0285/01	17.1 X 22.3 X 2.6
R0229/01	128.5 X 142.5 X 7	R0257/01	179 X 193 X 7	R0286/01	64 X 75 X 5.5
R0229/02	205 X 214.4 X 4.7	R0257/02	240.6 X 254.6 X 7	R0287/01	54.2 X 65.2 X 5.5
R0230/01	43.8 X 54.4 X 5.3	R0258/01	112 X 122.4 X 5.2	R0288/01	581 X 600 X 9.5
R0231/01	31.8 X 37.8 X 3	R0258/02	90 X 96 X 3	R0289/01	82 X 92.6 X 5.3
R0232/01	31.4 X 39.4 X 4	R0259/01	10.8 X 14.4 X 1.8	R0289/02	44 X 51 X 3.5
R0233/01	23.3 X 38.5 X 7.5	R0260/01	240.6 X 254.6 X 7	R0290/01	32 X 50 X 9
R0234/01	34 X 41 X 3.5	R0260/02	184.9 X 209.5 X 12.3	R0291/01	16 X 24 X 4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R0291/02	39 X 46 X 3.5	R0324/01	9.3 X 14.1 X 2.4	R0345/02	221.6 X 232.4 X 5.4
R0292/01	12.7 X 19.1 X 3.2	R0325/01	24.5 X 261 X 8	R0345/03	267.3 X 274.3 X 3.5
R0293/01	113.5 X 127.5 X 7	R0326/01	8.5 X 12.5 X 2	R0345/04	280 X 287 X 3.5
R0293/02	84.2 X 100 X 7.9	R0327/01	89 X 101 X 6	R0346/01	24.2 X 31.4 X 3.5
R0294/01	28 X 30 X 1	R0327/02	168 X 181.4 X 6.7	R0347/01	380.3 X 394.3 X 7
R0294/02	42 X 45.6 X 1.8	R0328/01	168 X 181.4 X 6.7	R0347/02	506.9 X 520.9 X 7
R0295/01	13.1 X 14.5 X .7	R0328/02	149.3 X 160.7 X 5.7	R0348/01	495 X 509 X 7
R0296/01	88 X 93.2 X 2.6	R0329/01	49.5 X 55.5 X 3	R0349/01	31 X 45.8 X 7.4
R0298/01	23.5 X 29.5 X 3	R0330/01	134.3 X 145.7 X 5.7	R0350/01	47.6 X 57.1 X 4.7
R0299/01	75.7 X 82.7 X 3.5	R0330/02	164.3 X 175.7 X 5.7	R0351/01	9.5 X 14.7 X 2.6
R0299/02	94.8 X 101.8 X 3.5	R0330/03	194.3 X 205.7 X 5.7	R0352/01	246.5 X 253.5 X 3.5
R0300/01	7.8 X 11.8 X 2	R0330/04	219.3 X 230.7 X 5.7	R0353/01	1.5 X 4.5 X 1.5
R0301/01	25 X 36.2 X 5.6	R0331/01	339 X 355.6 X 8.3	R0354/01	4.8 X 8.8 X 2
R0302/01	22 X 30 X 4	R0331/02	375 X 399 X 12	R0355/01	127 X 137.6 X 5.3
R0302/02	46.1 X 57.1 X 5.5	R0332/01	108 X 133.4 X 12.7	R0356/01	30 X 40 X 5
R0303/01	83 X 108 X 12.5	R0332/02	144.5 X 150 X 3	R0357/01	23 X 29 X 3
R0303/02	140 X 148 X 4	R0333/01	24 X 28 X 2	R0391/01	300.5 X 317.5 X 8.5
R0304/01	99.7 X 111.1 X 5.7	R0334/01	268 X 293 X 12.5	R0395/01	90.4 X 115.8 X 12.7
R0304/02	125 X 130.2 X 2.6	R0335/01	95 X 115 X 10	R0396/01	31 X 35.8 X 2.4
R0304/03	141 X 148 X 3.5	R0335/02	124.3 X 135.7 X 5.7	R0399/01	238 X 263 X 12.5
R0305/01	28.5 X 35.5 X 3.5	R0335/03	199.3 X 210.7 X 5.7	R0400/01	123 X 135 X 6
R0306/01	21.8 X 27 X 2.6	R0336/01	259.3 X 270.7 X 5.7	R0401/01	115 X 124 X 4.5
R0307/01	215.2 X 225.8 X 5.3	R0336/02	319.3 X 330.7 X 5.7	R0402/01	7.59 X 12.83 X 2.62
R0308/01	64 X 102 X 19	R0337/01	105 X 125 X 10	R0450/01	142.2 X 152.9 X 5.3
R0309/01	21.4 X 32 X 5.3	R0337/02	139.3 X 150.7 X 5.7	R0500/01	7.6 X 12.8 X 2.6
R0310/01	25.1 X 29.1 X 1.8	R0337/03	201.5 X 215.5 X 7	R0501/01	94.6 X 105.3 X 5.3
R0311/01	152 X 159 X 3.5	R0337/04	239.3 X 250.7 X 5.7	R0502/01	69.2 X 79.7 X 5.25
R0311/02	195.5 X 202.5 X 3.5	R0338/01	151 X 165 X 7	R0503/01	66 X 76.7 X 5.33
R0312/01	22 X 28 X 3	R0338/02	193 X 207 X 7	R0504/01	69.44 X 76.5 X 3.53
R0312/02	41 X 52 X 5.5	R0339/01	323.2 X 330.2 X 3.5	R0505/01	18.64 X 27.7 X 3.53
R0313/01	239 X 258 X 9.5	R0339/02	358 X 374.6 X 8.3	R0506/01	7.59 X 12.83 X 2.62
R0314/01	248 X 262 X 6.9	R0340/01	330 X 352 X 11	R0513/01	170 X 180.6 X 5.3
R0315/01	33.5 X 38.7 X 2.6	R0340/02	375 X 391.8 X 8.4	R0515/01	178 X 185 X 3.5
R0316/01	107.3 X 117.9 X 5.3	R0340/03	419.1 X 435.9 X 8.4	R0974/01	95 X 111.2 X 5.8
R0316/02	92 X 98.4 X 3.2	R0341/01	30 X 36 X 3		
R0317/01	20 X 32 X 6	R0342/01	59.5 X 64.5 X 2.5		
R0317/02	47 X 52.4 X 2.7	R0343/01	580 X 596 X 8		
R0318/01	328 X 344 X 8	R0344/01	253.5 X 260.5 X 3.5		
R0319/01	30 X 42 X 6	R0344/02	312.3 X 335.3 X 11.5		
R0321/01	10 X 12 X 1	R0344/03	427.9 X 434.9 X 3.5		
R0322/01	90 X 98 X 4	R0344/04	468.6 X 482.3 X 7		
R0323/01	94 X 106 X 6	R0345/01	201.5 X 206.7 X 2.6		





## PARAGOLPES - RUBRO 530

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2317/01	PARA MASTIL CORONA GRANDE (PLANO 01-350-32)
2333/01	PARA MASTIL CORONA CHICO (PLANO 01-350-32-02)
2408/01	TACO DE GOMA PARA SUBEST. Y PISO DE ENGANCHE



### MODELO 762 - PARA CABEZA DE INYECCIÓN:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0104/01	115.0 X 270.0 X 69.0

## BUJES - RUBRO 550

### MODELO 066 - VARIOS:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0445/01	26.0 X 57.0 X 68.0
0525/01	13.0 X 20.0 X 20.0
0901/01	25.0 X 57.0 X 72.0
1169/01	28.0 X 46.0 X 67.0
1403/01	111.0 X 121.0 X 5.0 PARTE 24000 31348
1599/01	31.8 X 50.5 X 000.0 PARTE
1793/01	34.0 X 45.0 X 51.0
1850/01	055.0 X 120.0 X 120.0
1859/01	160.0 X 050.0 X 080.0
2025/01	53.0 X 120.0 X 350.0
2047/01	20.0 X 30.5 X 34.0 PARTE 2013547
2073/01	PARTE 109350
2114/01	33.5 X 54.0 X 00.0 CON PESTAÑAS PARTE 1292141



### MODELO 114 - HÉRCULES:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2001/01	BUJE GUIA SUPERIOR DE 1.1/4"
2001/02	BUJE GUIA INFERIOR DE 1.1/4"
2001/03	BUJE GUIA SUPERIOR DE 1.1/2"
2001/04	BUJE GUIA INFERIOR DE 1.1/2"



### MODELO 120 - TIPO PETRO AR:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2205/01	DE 38.1 X 79.5 X 48.7 SUPERIOR DE
2206/01	31.7 X 79.5 X 48.7 SUPERIOR DE 38.1



## MODELO 720 - MISSION:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2160/01	DE 1.5/8" A 1.1/2"

## VÁLVULAS INTEGRALES - RUBRO 570

### MODELO 918 - CONRAD STORK:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2239/01	PARA FLUIDO LIVIANO
2240/01	PARA FLUIDO PESADO

### MODELO 924 - WHEATLEY 2150:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2241/01	CON VÁSTAGO DE METAL ENDURECIDO

## EMPAQUETADURAS PARA CABEZA DE POZO - RUBRO 572

### MODELO 126 - DANCO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0590/01	2.7/8" X 5.1/2"
1837/01	2.3/8" X 7.0/0"
1837/02	2.7/8" X 7.0/0"
1837/03	3.1/2" X 7.0/0"
1837/04	2.7/8" X 7.0/0"
1958/01	2.7/8" X 5.1/2"

## SOPORTES, AMORTIGUADORES Y CUBETAS - RUBRO 575

### MODELO 126 - DANCO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1298/01	SOPORTE CARDAN CAMION CUMMINS
1659/01	SOPORTE P/CAMION KENWOOD
2212/01	SOPORTE P/ MOTOR CATERPILLAR
2266/01	SOPORTE MOTOGENERADOR M102 MECANIZADO



## APOYOS ELASTOMÉRICOS

Apoyos construidos con caucho sintético, natural o policloropreno y chapas de hierro en distintas calidades según requerimientos del cliente y disponibilidad en plaza.

Dependiendo de las necesidades del comprador variarán las dimensiones, espesor y cantidad de chapas incorporadas en los mismos.

Están recubiertos en todas sus caras sobre las partes metálicas mediante material elastomérico con un espesor mínimo de 2.5 mm, evitando así la corrosión del metal en su interior.

Estos apoyos permiten a la vez soportar las cargas de estructura y el movimiento de tableros superiores de los puentes sobre su estructura de soporte cuando cambia su largo y ancho por variaciones de temperatura.

Los apoyos elastoméricos son fácilmente instalables comparados con otros tipos y no requieren mantenimiento.

Estos apoyos cumplen con las características especificadas en las normas ASTM enunciadas a continuación:

Dureza Shore A:  $60 \pm 5$

Resistencia a la tracción: 175 KgF/mm<sup>2</sup>

Alargamiento de rotura: 630%

Resistencia al despegue: 14 KgF

Resistencia compresión/deformación permanente: 15%

Resistencia a la temperatura: 100° C

Resistencia al Ozono: E

### TRABAJOS ESPECIALES:

realizamos apoyos de acuerdo a planos y especificaciones del cliente.



### **TIPO LASTO BLOCK:**

Piezas de caucho sintético (policloropreno) con insertos metálicos en su interior totalmente recubiertos por el material elastomérico, lo que da su nombre (lasto block). Son provistos en variadas dimensiones, según lo especificado por el calculista de la firma solicitante y construidos con insertos metálicos de diferentes calidades, a saber:

- Chapa calidad 1010
- Chapa con especificaciones (según disponibilidad en el mercado)
- Acero inoxidable

Espesor de los insertos metálicos según especificación, dentro de las dimensiones existentes en plaza en el momento.

### **TIPO LASTO BLOCK DESLIZANTE:**

Similar al antes descrito con el agregado de una lámina superior de TEFLON tratado adecuadamente, en espesor según lo solicitado por el cliente.

### **TIPO ARMADOS SIMILARES AL LASTO BLOCK:**

Estos apoyos se construyen exactamente igual a los mencionados, con la excepción de que por pedido las caras superior e inferior de los mismos poseen los insertos metálicos sin recubrir, debidamente acabado para evitar la corrosión o con chapas de acero inoxidable en las caras exteriores.

### **TOPES ANTISÍSMICOS:**

Piezas similares a un apoyo, pero generalmente con un solo inserto metálico de mayor espesor.

### **PLACAS DE NEOPRENO U OTROS CAUCHOS SINTÉTICOS:**

Similares a los apoyos sin insertos metálicos. Suelen utilizarse como apoyos antivibratorios, aislantes, etc.

### **APOYOS CON PENDIENTE:**

Son apoyos construidos por pedido, con su cara superior en pendiente según lo especificado, variando desde 1% a 6% en general. Dicha pendiente está conformada por un inserto metálico que reemplaza a la placa metálica superior de los apoyos planos.

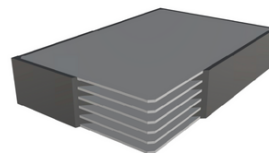
Se adjunta listado de dimensiones de matrices disponibles.

Solicite sus piezas con la debida antelación, dado que el proceso de preparado de matrices, adquisición de insertos metálicos y su tratamiento adecuado para adhesión insumen un tiempo considerable para poder comenzar la producción.

## DIMENSIONES DE MATRICES DISPONIBLES PARA APOYOS Y PLACAS

140 X 530 X 3	152 X 152 X 15	180 X 350 X 28	200 X 200 X 40	300 X 405 X 62
460 X 460 X 3	505 X 635 X 15	390 X 390 X 28	300 X 740 X 40	200 X 300 X 64
455 X 610 X 3	300 X 300 X 15	150 X 150 X 30	300 X 400 X 40	300 X 600 X 64
510 X 727 X 5	200 X 800 X 15	100 X 255 X 30	250 X 250 X 40	280 X 300 X 70
205 X 1130 X 5	150 X 160 X 17	120 X 250 X 30	200 X 300 X 40	250 X 300 X 70
503 X 503 X 6	100 X 150 X 18	250 X 500 X 30	250 X 400 X 41	500 X 500 X 73
300 X 300 X 6	100 X 205 X 19	300 X 400 X 30	83 X 350 X 43	350 X 400 X 73
360 X 385 X 8	200 X 200 X 19	150 X 200 X 30	105 X 350 X 43	300 X 400 X 74
410 X 1105 X 8	250 X 605 X 19	320 X 900 X 30	200 X 250 X 45	250 X 400 X 75
420 X 520 X 8	200 X 250 X 19	180 X 380 X 30	400 X 600 X 45	250 X 400 X 77
150 X 350 X 8	150 X 400 X 19	200 X 300 X 30	500 X 1000 X 46	250 X 410 X 85
140 X 400 X 10	300 X 300 X 20	150 X 350 X 30	200 X 300 X 46	400 X 400 X 85
150 X 350 X 10	200 X 350 X 20	120 X 255 X 32	250 X 400 X 48	250 X 300 X 90
220 X 345 X 10	120 X 250 X 20	200 X 300 X 32	920 X 1000 X 50	640 X 640 X 90
150 X 200 X 10	150 X 200 X 20	250 X 500 X 32	300 X 300 X 50	200 X 300 X 90
400 X 705 X 10	125 X 160 X 20	150 X 350 X 32	300 X 500 X 50	250 X 600 X 95
450 X 60 X 10	150 X 350 X 21	150 X 300 X 32	200 X 400 X 50	150 X 200 X 26
245 X 325 X 10	100 X 500 X 22	300 X 400 X 33	250 X 250 X 52	100 X 400 X 27
180 X 300 X 10	100 X 300 X 22	305 X 325 X 33	200 X 300 X 52	200 X 300 X 28
300 X 500 X 10	250 X 350 X 22	190 X 248 X 35	250 X 300 X 53	500 X 700 X 105
100 X 150 X 10	200 X 600 X 23	250 X 300 X 35	250 X 400 X 55	250 X 400 X 110
305 X 405 X 12	100 X 250 X 25	250 X 250 X 35	130 X 460 X 58	250 X 300 X 110
304 X 508 X 12	100 X 120 X 26	150 X 350 X 38	200 X 250 X 58	200 X 300 X 114
100 X 100 X 13	190 X 250 X 26	350 X 350 X 38	200 X 300 X 59	305 X 700 X 120
				500 X 700 X 150

Contamos con la Certificación en Procesos para la Fabricación de Apoyos para Estructuras y Juntas de Dilatación otorgada por el INTI.



## JUNTAS DE DILATACIÓN

Están fabricadas en caucho sintético con partes de hierro adheridas convenientemente, para colocar en las juntas de dilatación de puentes, rampas de acceso y estructuras similares.

### VENTAJAS:

- Proveen cierre continuo en el ancho completo del tablero del puente.
- Previenen que el agua y los productos químicos de la calzada desagüen entre pilas, remates y otras estructuras de soporte.
- Son fáciles de instalar y mantener.
- Soportan tránsito pesado.
- Cumplen con las características especificadas en las normas ASTM.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Dureza A: 55  $\pm$ 5
- Resistencia a la tracción: 170 KgF/mm<sup>2</sup>
- Alargamiento de rotura: 690%
- Resistencia al despegue: 14 KgF
- Resistencia compresión/deformación permanente: 15%
- Resistencia a la temperatura: 100° C
- Resistencia al Ozono: E

### MODELOS Y DIMENSIONES DISPONIBLES:

Modelo según Vialidad Nacional: 1000 mm x 276 mm para movimiento total de 2.0/0"

Modelo JA 38: 1200 mm x 160 mm para movimiento total de 1.1/2"

Modelo JA 50: 1200 mm x 300 mm para movimiento total de 2.0/0"

Modelo JA: 1200 mm x 365 mm para movimiento total de 2.1/2"

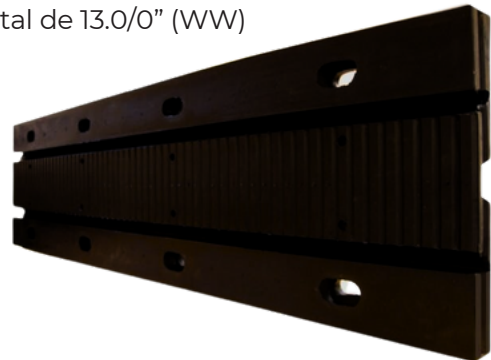
Modelo JA 90: 1200 mm x 400 mm para movimiento total de 3.1/2"

Modelo JA 120: 1200 mm x 591 mm para movimiento total de 4.0/0" (WW)

Modelo 1300: 1200 mm x 1194 mm para movimiento total de 13.0/0" (WW)

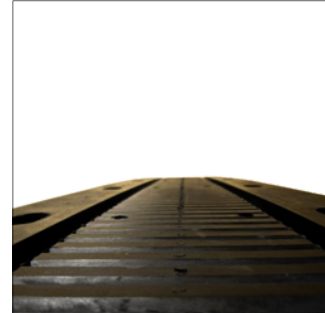
**Caucho:** Policloropreno.

**Insertos metálicos:** Calidad 1010 (Siderar) o a pedido según se requiera y según disponibilidad en plaza.



## JUNTAS ESPECIALES (A PEDIDO)

- Conformadas por placas de Neopreno® y Teflon®.
- Conformadas por Teflon® e insertos metálicos.



## JUNTAS PARA PAVIMENTO

- Perfil de 45 mm x 50 mm
- Perfil de 55 mm x 60 mm
- Perfil de 60 mm x 65 mm
- Perfil de 70 mm x 75 mm
- Perfil de 95 mm x 100 mm

Otras dimensiones de perfil a pedido.

Material de línea: Policloropreno (por otros cauchos, consultar).

Largo máximo de tiras: 12 mts (en sus pedidos, especificar largo de tiras de acuerdo al ancho de calzada).

Cantidad mínima por pedido: 200 mts.



## DISEÑO Y DESARROLLO

En nuestro Departamento de Ingeniería, diseñamos y desarrollamos insumos y repuestos bajo demanda, dando respuesta a las necesidades específicas de cada cliente con profesionalismo y atención personalizada.

### ETAPAS DEL CICLO



#### **GESTIÓN DEL PROYECTO:**

Requisitos funcionales, especificaciones técnicas.



#### **DISEÑO:**

Análisis y factibilidad.  
Confección de planos.



#### **INGENIERÍA DE PRODUCTO:**

Cálculo, simulación y validación.  
Prototipos y ensayos.



#### **FABRICACIÓN:**

Planificación de producción.  
Ejecución.  
Control de calidad.  
Optimización.

## VISITAS A BASES OPERATIVAS Y YACIMIENTOS

Viajamos permanentemente por todo el país para visitar bases operativas y yacimientos a fin de atender eficaz y rápidamente las demandas que se presentan en el lugar donde se generan las operaciones.



**QUIERO CONTACTARME CON UN ASESOR COMERCIAL AHORA**





DESDE **1946**, IMPULSANDO  
EL DESARROLLO PRODUCTIVO  
DE NUESTROS CLIENTES

---

[www.mecanotecnica.com.ar](http://www.mecanotecnica.com.ar)

