

MAREVE CATÁLOGO



+506 2244-7233 / +506 8888-0097

Santo Domingo de Heredia

ventas@mareve.cr

www.mareve.cr

Válvulas compuerta en hierro dúctil



Válvula compuerta extremos brida ANSI
x garra de tigre C515
Diámetro: 4", 6"



Válvula compuerta extremos garra de
tigre x garra de tigre C515
Diámetro: 2", 3", 4", 6"
Polietileno



Válvula compuerta extremo
campana espiga **C515**
Diámetro: 4", 6"



Válvula compuerta extremos espiga
C515
Diámetro: 4", 6"



Válvula compuerta extremos brida
C515
Diámetro: 2", 3", 4", 6", 8"



Válvula compuerta extremos
campana C515
Diámetro: 4", 6"



Válvula compuerta extremos brida
hierro dúctil C515 UL/FM
Diámetro: 2" a 12"



Válvula compuerta extremos brida
C515
Diámetro: 2" a 12"



Válvula compuerta con base poste
indicador C515
UL/FM
Diámetro: 4" a 12"

Accesorios de válvulas de compuerta y eliminadoras de aire



Poste indicador
UL/FM



Cubre válvula de seguridad



Válvula eliminadora de aire triple acción
Diámetro: ½", 1" y 2"



Válvula eliminadora de aire PVC
Diámetro: ½" a 2"



Válvula eliminadora doble acción
ASTM A536
AWWA C512
Diámetro: ½", ¾", 1" y 2"



Válvula eliminadora triple acción
ASTM A536
AWWA C512
Diámetro: ½", ¾", 1" y 2"



Válvula eliminadora de aire en
hierro
Diámetro: ½" a 1"

Hidrantes para sistemas contra incendios



Hidrante multivalvular

**UL/FM
AWWA**



Hidrante multivalvular

**UL/FM
AWWA**



Llave ajustable para hidrante



Hidrante tipo cabezote 4"



Codo roscado hierro
galvanizado con rosca
Medida: 4 x 90°



Niple de hierro galvanizado
rosca x rosca
Medida: 4" x 1m

Figuras en Hierro Dúctil



Codo de hierro dúctil
Bridado
Medida: 4" x 90°



Tee de hierro dúctil extensión
Bridado
Medida: 4"



Codo de hierro dúctil
Bridado
Medida: 6" x 4"



Codo de hierro dúctil
Bridado x garra de tigre
Medida: 4" x 90°



Codo hierro dúctil
Bridado
**Medida: 4" x 90°
6" x 90°**



Niple de hierro dúctil
Bridado
Medida: 6" x 1m



Niple de hierro dúctil
Bridado
Medida: 6" x 30cm



Niple de hierro dúctil
Bridado
Medida: 6" x 20cm

Máquinas termofusión y electrofusión



Máquina de termofusión
Hidráulica MC Elroy
Diámetro: 2" a 6"



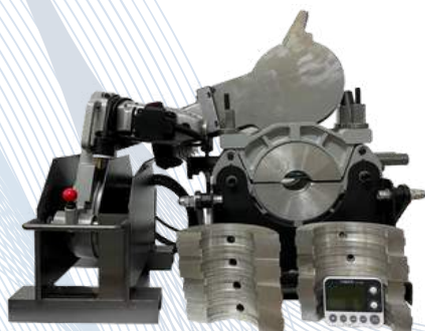
Máquina termofusión
Hidráulica
Diámetro: 3" a 12"



Máquina de termofusión
hidráulica
Diámetro: 3" a 8"



Máquina Electrofusión
MSA 330 MSA 340
Diámetro: 1" a 12"



Máquina Termofusión Manual
Diámetro: 2" a 6"



Máquina para pegar silletas de termofusión a
socket y tope
**Diámetro: 2" a 12" con derivación a 1/2" ,
3/4" Y 1"**



Máquina Electrofusión
Diámetro: 1" a 12"

Accesorios de Polietileno de alta densidad DR7, DR9, DR11



Anillo de hierro para Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Brida de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Reducción de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Unión de electrofusión de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Codo 90° de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Codo 45° de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Tapón de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Tee butt de Polietileno
Diámetro: 2" a 12"



Silleta de Polipropileno salida rosca NPT
Diámetro: 2" a 12"



Adaptadores de compresión
Diámetro: 1/2" a 3"



Silleta tipo tope fusión DR11
Diámetro: 2" a 6"



Silleta tipo socket +GF+ DR9
Diámetro: 2" a 6"

Tanques de almacenamiento de Polietileno de alta densidad





www.polypipeplastics.com

Tubería y rollos de Polietileno de alta densidad fabricados en Costa Rica



Rollo de polietileno de alta densidad NSF61
DR7, DR9, DR11, DR13.5, DR17

Diámetro: 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2", 3"



Tubería de polietileno de alta densidad franja
roja NSF61

DR7, DR9, DR11

Diámetro: 2", 3", 4", 6", 8", 10", 12", 14", 16", 18"



Tubería de polietileno de alta densidad NSF61

DR7, DR9, DR11, DR13.5, DR17, DR21

Diámetro: 2", 3", 4", 6", 8", 10", 12", 14", 16", 18"



www.polypipeplastics.com

Tubería corrugada COD



Tubería corrugada COD

Dimensiones: 110 mm con 4 líneas de 32 mm

Todas las tuberías son enviadas en bobinas de 255 o 300 metros de longitudes como medida estándar pero puede ser solicitada en la medida que se ajuste a su necesidad





www.polypipeplastics.com

Tubería PVC Sanitario



Tubería PVC Sanitario
SDR 17 , SDR 26 , SDR32.5 , SDR41

Diámetro: 1" a 10"

Rango de presiones		SDR 17 (250 psi)	SDR 26 (160 psi)	SDR 32.5 (125 psi)	SDR 41 (100 psi)
Nominal Pipe Size	OD (mm)	Espesor de pared en milímetros			
1"	33.40	1.96	1.52		
1 ¼"	42.16	2.49	1.63		
1 ½"	48.26	2.84	1.85		
2"	60.33	3.56	2.31		
2 ½"	73.02	4.29	2.79		
3"	88.90	5.23	3.43	2.74	2.16
4"	114.30	6.73	4.39	3.51	2.79
6"	168.28	9.91	6.48	5.18	4.11
8"	219.08	12.90	8.43	6.73	5.33
10"	273.05	16.05	10.49	8.40	6.65

Tubería y accesorios de hierro negro soldable, cedula 40



Codo 90° de hierro negro soldable cedula 40
Diámetro: 2" a 12"



Codo 45° de hierro negro soldable cedula 40
Diámetro: 2" a 12"



Reducción de hierro negro soldable cedula 40
Diámetro: 2" a 12"



Tee de hierro negro soldable cedula 40
Diámetro: 2" a 12"



Brida ciegas hierro negro soldable cedula 40
ANSI- ANSI 150LB
Diámetro: 2" a 12"



Empaque de neopreno
Diámetro: 1" a 12"



Brida en hierro negro lisa soldable cedula 40
Diámetro: 2" a 12"



Brida en hierro negro rosca interna cedula 40
NPT ANSI
Diámetro: 2" a 12"



Tubería en hierro negro soldable cedula 40
Norma: ATM A53
Diámetro: 1/2" a 12"



Niple en hierro negro soldable
Diámetro: 6" x 1m



Tornillos, tuercas y arandelas
Diámetro: 3/4" a 7/8"



Figuras en hierro negro cedula 40, fabricación especial en todas las medidas

Válvulas tipo reguladora, hidráulica, check, filtro y mariposa



Válvula de reducción de presión
Diámetro: 2" a 12"



Válvula de alivio de presión
Diámetro: 2" a 12"



Válvula de control de altitud
y nivel
Diámetro: 2" a 12"



Válvula de control de flujo
Diámetro: 2" a 12"



Válvula reductora de presión
MOD LSK
Diámetro: 2" a 8"



Válvula hidráulica de llenado de
tanque MOD LSK 750
Diámetro: 2" a 8"



Válvula check horizontal
brida HD UL/FM
Diámetro: 2" a 12"



Válvula filtro en "Y" HD UL/FM
bridado
Diámetro: 2" a 12"



Válvula mariposa tipo lug en
hierro
Diámetro: 2" a 12"



Válvula mariposa tipo wafer en
hierro
Diámetro: 2" a 12"



Válvula de control de
flujo, reductor de presión
electrónico y solenoide
on off



Válvula de control de
solenoide on off

Tubería y accesorios C900 para sistema contra incendio



Restrictor tubo accesorio
UL/FM
Diámetro: 4" a 12"



Restrictor tubo-tubo
UL/FM
Diámetro: 4" a 12"



Tubo PVC C900
UL/FM
Diámetro: 4" a 8"



Reducción de hierro dúctil para
C900 sistema contra incendio
Diámetro: 4" a 8"



Tapón hierro dúctil para C900
sistema contra incendio
Diámetro: 4" a 12"



Tee de hierro dúctil para C900
sistema contra incendio
Diámetro: 4" a 12"



Codo de 90° hierro dúctil para
C900 sistema contra incendio
Diámetro: 4" a 12"



Codo de 90° hierro dúctil para
C900 sistema contra incendio
Diámetro: 4" a 12"



Codo de 90° hierro dúctil para C900
sistema contra incendio junta
mecánica x brida
Diámetro: 4" a 12"

Accesorios ranurados UL/FM para sistema contra incendios



Codo 90° ranurado
Diámetro: 1½" a 8"



Codo 45° ranurado
Diámetro: 1½" a 8"



Reducción concéntrica ranurado
Diámetro: 2" a 6"



Tee ranurado
Diámetro: 1½" a 8"



Unión rígida ranurado
Diámetro: 1½" a 8"



Tapón ranurado
Diámetro: 2" a 8"



Tee mecánica con rosca y derivación ranurado
Diámetro: 1½" a 6"



Brida ranurado
Diámetro: 3" a 8"



Unión flexible ranurado
Diámetro: 1½" a 8"

Tubería y accesorios PVC cédula 80



Codo 90° PVC cédula 80
Diámetro: 1 1/2" a 12"



Codo 45° PVC cédula 80
Diámetro: 1 1/2" a 6"



Tee PVC cédula 80
Diámetro: 3" a 8"



Brida ANSI PVC cédula 80
Diámetro: 3" a 8"



Tubería de PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 12"



Unión de de reparación PVC
cédula 80
Diámetro: 2" a 6"



Válvula filtro PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 3"



Válvula check pistón PVC
cédula 80
Diámetro: 1/2" a 3"



Reducción acople PVC cédula
80
Diámetro: 3/4" a 4"



Unión lisa PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 12"



Reducción bushing lisa
PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 12"



Reducción bushing roscada
PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 12"

Tubería y accesorios PVC cédula 80



Adaptador hembra PVC cédula
80
Diámetro: 1/2" a 6"



Adaptador macho PVC cédula
80
Diámetro: 1/2" a 6"



Unión de tope lisa PVC cédula
80
Diámetro: 1/5" a 6"



Tapón liso PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 8"



Tapón macho PVC cédula 80
Diámetro: 1/2" a 3"



Válvula mariposa bridada
PVC
Diámetro: 2" a 8"



Válvula de dos uniones LD
NSF,ASTM
Diámetro: 1/2" a 3"



Válvula de dos uniones +GF+
Químicos, agua potable y mar
Diámetro: 1/2" a 4"



Válvula de dos uniones SPEARS
NSF, ASTM
Diámetro: 1/2" a 3"

Tubería y accesorios PVC cédula 40



Tubería de PVC SDR26
NORMA ASTM D2241-20
Diámetro: 2" a 6"



Codo 90° PVC cédula 40
Diámetro: 1/2" a 12"



Codo 45° PVC cédula 40
Diámetro: 1/2" a 12"



Tubería de PVC lisos cédula 40
NORMA ASTM D2466
Diámetro: 1/2" a 3"



Tee PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2" a 12"



Codo rosca 45° PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2"



Unión de transición PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2" a 6"



Unión de tope lisa PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2" a 6"



Reducción bushing lisa PVC
cédula 40
Diámetro: 3/4" a 8"



Unión Lisa PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2" a 12"



Adaptador macho y hembra
PVC cédula 40
Diámetro: 1/2" a 12"



Válvula de bola lisa PVC
cédula 40
Diámetro: 1/2" a 6"

Medidores de agua y accesorios para cometidas



Macromedidor bridado
Diámetro: 2" a 8"



Medidor de agua vertical
Diámetro: 1/2", 3/4" y 1"



Medidor de agua horizontal
roscado
Diámetro: 1/2" a 2"



Caja de hierro
logos AYA, ESPH
Diámetro: 1/2", 3/4", 1"



Juego de accesorios en bronce
80% y 65%, con empaques
Diámetro: 1/2", 3/4", 1"



Válvula de bronce rosca
macho/rosca hembra
Diámetro: 1/2"



Adaptadores de compresión
de PVC
Diámetro: 1/2"



Cinta teflón
Diámetro: 1/2", 3/4", 1"



Codo de compresión 90°
Diámetro: 1/2"



Tee de compresión
Diámetro: 1/2"



Manómetros con glicerina



Marcador de presión

Marco y tapa de hierro dúctil sistemas sanitarios, pluvial y eléctrico



Marco y tapa telecomunicaciones con bisagra
Dimensiones: 60 cm diámetro 15 cm de alto



Marco y tapa de media tensión con bisagra
Dimensiones: 80 cm de diámetro 15 cm de alto



Marco y tapa de alta tensión con bisagra
Dimensiones: 80 cm diámetro 15 cm de alto



Marco y tapa cuadrada CNFL
Dimensiones: 78 cm diámetro 78 cm de alto



Marco y tapa sanitaria con bisagra con cierre de seguridad
Dimensiones: 60 cm de diámetro 7cm y 15 cm de alto



Marco y tapa de doble bisagra y cierre de seguridad
Dimensiones: 60 cm de diámetro 10 cm de alto



Marco y tapa telecomunicaciones con bisagra
Dimensiones: 60 cm de diámetro 15 cm de alto



Logos personalizaos en diferentes dimensiones



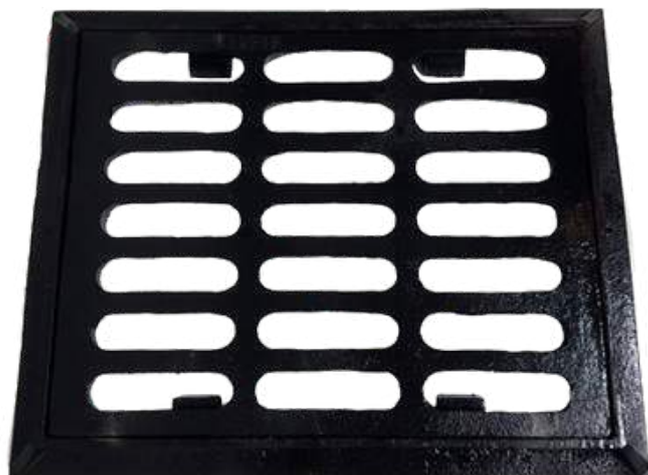
Marco y tapa sanitaria sin bisagra y con cierre de seguridad
Dimensiones: 60 cm de diámetro 7cm y 15 cm de alto

Marco y parrilla de hierro dúctil sistemas sanitarios, pluvial y eléctrico



Marco y parrilla de tragante con bisagra y
cierre de seguridad

**Dimensiones: 44 cm de ancho
58cm de largo**



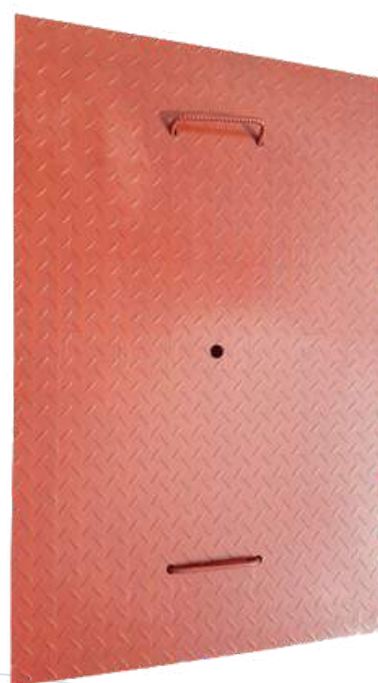
Marco y parrilla de tragante sin cierre
de seguridad

**Dimensiones: 57.5 cm de ancho
45.5 cm de largo**



Marco y parrilla de tragante cóncavo con
bisagra y cierre de seguridad

**Dimensiones: 35 cm de ancho
55 cm de largo**



Tapa para arqueta telefónica

**Dimensiones: 111 cm de ancho
71 cm de largo**

Abrazadera, tee partida y silleta de hierro, dresser y uniones de compresion



Tee partida con derivación
Diámetro: 4" a 18"



Abrazadera inoxidable derivada
Diámetro: 3" a 4", 4" a 2", 6" a 2"



Silleta en hierro
Diámetro: 2" a 10"



Abrazadera de reparación
Diámetro: 2" a 12"



Unión dresser de hierro tambor corto y largo
Diámetro: 2" a 12"



Unión dresser powerseal tambor corto y largo
Diámetro: 3" a 12"



Unión dresser APOLO garras de tigre
Polietileno de alta densidad
Diámetro: 2" a 8"



Unión de compresión hierro COD 9095 HDPE/HDPE
Diámetro: 3" a 10"



Adaptador brida-junta flexible restringida instalación rápida
Diámetro: 4" y 6"



Unión flexible restringida instalación rápida
Diámetro: 4" y 6"



Junta de expansión
Diámetro: 2" a 8"

Accesorios en bronce



Check lineal de bronce
Diámetro: 1/2" a 4"



Filtro en Y de bronce
Diámetro: 1/2" a 2"



Válvula compuerta de bronce
Diámetro: 1/2" a 4"



Válvula de bola de bronce
Diámetro: 1/2" a 4"



Válvula check de compuerta de bronce
Diámetro: 1/2" a 4"



Válvula reductora de presión de bronce
Diámetro: 1/2" a 2 1/2"



Válvula de retención tipo wafer de bronce
Diámetro: 3", 4", 6", 8"



Válvula boya de bronce
Diámetro: 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2", 3"

Mareve ofrece servicios de instalación en todo el territorio nacional

