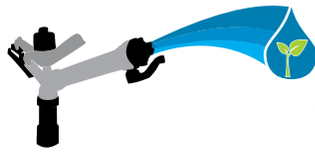


TUBOSISTEMAS
LIDERES NACIONALES



**Somos una empresa líder mexicana, distribuidores
de las mejores marcas a nivel nacional e internacional.**



**CONEXIONES Y TUBOS
ANGELOPOLIS S.A. DE C.V.**

Por medio de la presente le saludo y nos ponemos en contacto con usted haciendo de su conocimiento que en CTA, somos una empresa dedicada a la CONDUCCIÓN, CONTROL, MEDICIÓN y REPARACIÓN en Sistemas de Agua Potable, Riego Agrícola y Drenaje en general; siendo una empresa con más de 20 años dedicados a este rubro, ofertando las marcas líderes en el mercado en cuanto a tubería y conexiones en general, ello nos permite entender y orientar las necesidades de nuestros clientes, por lo cual hacemos propuestas personalizadas tomando como base sus requerimientos para satisfacer su necesidad.

Mantenemos un compromiso con nuestros clientes a través de la orientación y diálogo con nuestros expertos en el área. Y por ende nos permite ponernos a sus apreciables órdenes para poder ser una opción que consolide la satisfacción de suplir sus acciones concretas en la conducción de agua.

Reitero mi apreciable saludo, no dudando en que pueda usted tener a bien al interior del área que dignamente representa, considerarnos para el suministro de nuestros productos en dicho ramo de tubería y conexiones en general.

“Conducimos agua, llevamos vida”



**Calzada Ignacio Zaragoza ·286-B
Col. Los Pinos Puebla, Puebla.**

tuberiasplasticaspuebla@msn.com



222 408 00 88



222 408 00 49



221 363 77 07



MISIÓN:

Somos una empresa líder 100% mexicana con más de 20 años de experiencia, dedicados a la conducción, medición, control y reparación en sistemas hidráulicos.

Contamos con personal altamente capacitado para asesorar a nuestros clientes para así poder satisfacer las necesidades que ellos requieren, además de cumplir con la gran demanda ya que contamos con un considerable stock en materiales.

VISIÓN:

Ser reconocidos como una empresa líder, distribuyendo materiales en lugares circunvecinos y en gran parte de la República Mexicana, duplicando nuestras ventas al 100%, ofreciendo cada vez mayores soluciones a los requerimientos de nuestros clientes.

VALORES:

- **Responsabilidad:**

Asumir las consecuencias de nuestros actos y cumplir con nuestros compromisos y obligaciones ante los clientes y la empresa.

- **Compromiso:**

La capacidad para tomar conciencia de la importancia que tiene cumplir con el desarrollo de su trabajo dentro del tiempo estipulado para ello

- **Empatía:**

Es la intención de comprender los sentimientos y emociones, intentando experimentar de forma objetiva y racional lo que sienta otro individuo. La empatía hace que las personas se ayuden entre sí. Está estrechamente relacionada con el altruismo –el amor y preocupación por los demás- y la capacidad de ayudar.



**Calzada Ignacio Zaragoza ·286-B
Col. Los Pinos Puebla, Puebla.**

tuberiasplasticaspuebla@msn.com



222 408 00 88



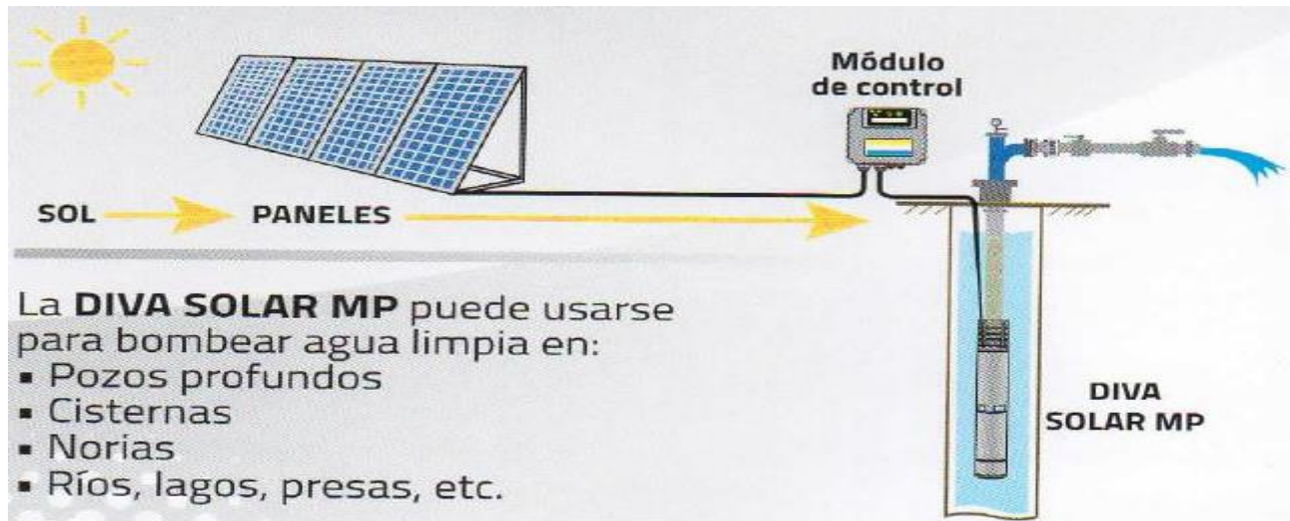
222 408 00 49



221 363 77 07

- **EQUIPOS DE BOMBEO**
 - BOMBEO SOLAR
 - BOMBAS SUMERGIBLE
 - TUBO PARA COLUMNA
 - TUBO ADEME PARA POZO
- **AGUA POTABLE**
 - VALVULAS DE SECCIONAMIENTO
 - VALVULAS DE AIRE Y DE CONTROL
 - MEDIDORES DE FLUJO
 - VALVULAS DE LATON
 - VALVULAS DE PVC
 - CONEXIONES Y TUBERIA RD26
 - HIDROTOMAS
 - PEGAMENTOS Y LUBRICANTE
 - CONEXIONES Y TUBERIA C40
 - TUBERIA MILIMETRICA
 - TUBERIA Y CONEXION GALVANIZADA
 - CONEXIONES EN FO.FO.
 - JUNTAS GIUBAULT
- **DRENAJE Y ALCANTARILLADO**
 - TUBO NOVAFORT
 - TUBO PEAD CORRUGADO Y CONEXIONES
 - TUBERIA Y CONEXIONES ALCANTARILLADO
 - TUBERIA Y CONEXIONES SANITARIAS
- **SISTEMAS DE RIEGO**
 - ASPERSION
 - MICROASPERSION
 - RIEGO POR GOTEO

ESQUEMA BASICO DE UN BOMBEO SOLAR



PANELES SOLARES



PANEL SOLAR
POLICRISTALINO CONNERA
SERIE ASTRAL II, 280 WATTS,
60 CELDAS, MARCO DE
ALUMINIO

MODULO DE CONTROL



CONTROLADOR EXTERNO
PARA MOTOBOMBA DIVA
SOLAR MP, CONNERA,
VOLTAJE DE ENTRADA DE 90 -
340 VCD / 90-265 VCA

CONVERTIDOR DE CORRIENTE



INVERSOR PARA
SISTEMAS
FOTOVOLTAICOS
AISLADOS

BATERIA DE GEL



BATERÍA DE GEL SELLADA DE
CICLO PROFUNDO CON
VÁLVULA REGULADORA
IDEALES PARA APLICACIONES
DE ENERGÍA RENOVABLE





VENTAJAS

- SISTEMA ECOLOGICO
- EFICIENTE
- SILENCIOSO
- LIBRE DE MANTENIMIENTO
- BAJA INVERSION INICIAL
(VS COSTOS DE ELECTRIFICACION)
- MINIMOS COSTOS DE OPERACION.

EXPO-FERIA TIERRA BLANCA VER. 2019



INSTALACION DE UN BOMBEO SOLAR



SIERRA NORTE DE PUEBLA.
REBOMBEO SOLAR DE 2 HP

SIERRA MIXTECA DE PUEBLA. BOMBEO SOLAR



RODRIGUEZ CLARA, VERACRUZ.
BOMBEO SOLAR DE 3 HP



UNA BOMBA SUMERGIBLE ES UN SISTEMA DE IMPULSORES CENTRÍFUGOS INSTALADOS EN SERIE SOBRE UN EJE VERTICAL, QUE SE CARACTERIZA PORQUE PUEDE PROPORCIONAR UNA FUERZA DE BOMBEO MUY SIGNIFICATIVA.

BOMBA SUMERGIBLE

RANGO DE FLUJO:

DESDE 0.16 LPS

A

91.6 LPS

POTENCIAS:

DESDE 1/3 A 250 HP

CAPACIDAD DE CARGA:

HASTA 495 METROS



IDEALES PARA BOMBEAR AGUA LIMPIA DE:

- POZOS PROFUNDOS
- CISTERNAS
- NORIAS
- TINACOS
- RIOS
- LAGOS
- ESTANQUES
- PRESAS
- CARCAMO, ETC

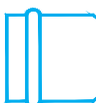
MOTORES SUMERGIBLES

EL FUNCIONAMIENTO DE UNA BOMBA SUMERGIBLE SE COMPLEMENTA CON UN MOTOR SUMERGIBLE DE LA MISMA CAPACIDAD QUE VA ACOPLADO A LA SUCCION DE DICHA BOMBA Y TRANSMITE LA ENERGÍA A LOS IMPULSORES POR MEDIO DEL ROTOR AL EJE DE LA BOMBA.



VENTAJAS HIDRÁULICAS

- DESAPARECER TODOS LOS PROBLEMAS DE ASPIRACION Y CEBADO QUE CONSTITUYEN EL PRINCIPAL INCONVENIENTE EN EL FUNCIONAMIENTO DE LAS BOMBAS CENTRÍFUGAS DE SUPERFICIE.
- AHORRAR ESPACIO YA QUE VAN TOTALMENTE SUMERGIDAS.



CABLE PLANO SUMERGIBLE



- RECOMENDADO PARA MOTORES SUMERGIBLES
- CONDUCTOR DE COBRE
- DOBLE PROTECCION MECANICA Y ELECTRICA
- AISLAMIENTO INDIVIDUAL CON CODIGO DE COLORES (NEGRO,AMARILLO,ROJO)

EMPATE SUMERGIBLE



- DISEÑADO PARA HACER CONEXIONES SEGURAS ENTRE CABLE DEL MOTOR Y EL CABLE SUMERGIBLE
- CONEXIONES SEGURAS
 - AISLADAS ELECTRCAMENTE
 - SIN ENTRADA DE HUMEDAD

TUBO PARA COLUMNA



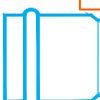
- NO SE OXIDA NI ESTA SUJETO A CORROSION
- FACIL DE INSTALAR / DESINSTALAR
- LARGA VIDA UTIL
- LIGERO

SERIE 150: ADECUADO PARA BOMBAS SUMERGIBLES HASTA 150 M DE CARGA.
DIAMETROS: 1 ½" 2" 3" 4" Y 6"

SERIE 250: ADECUADO PARA BOMBAS SUMERGIBLES HASTA 250 M DE CARGA.
DIAMETROS: 1 ½" 2" 3" Y 4"

ARRANCADORES

- ARRANCADORES A TENSION PLENA
- ARRANCADORES A TENSION REDUCIDA
- ARRANCADORES SUAVES O DE ESTADO SOLIDO



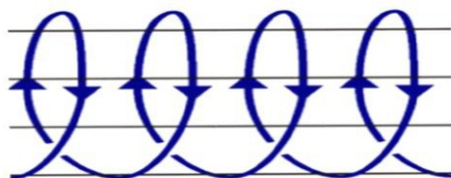
Ademe
Geomega
garantiza
mayor
vida útil
para tus
sistemas



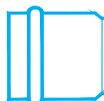
**La mejor opción para
tu proyecto es
Ademe Geomega**

- Hasta 300 metros de profundidad
- Durabilidad de más de 50 años
- No corrosión
- Evita la aparición de incrustaciones
- Ligereza
- De fácil instalación

**La unión tipo rosca helicoidal
es exclusiva de Ademe Geomega.**

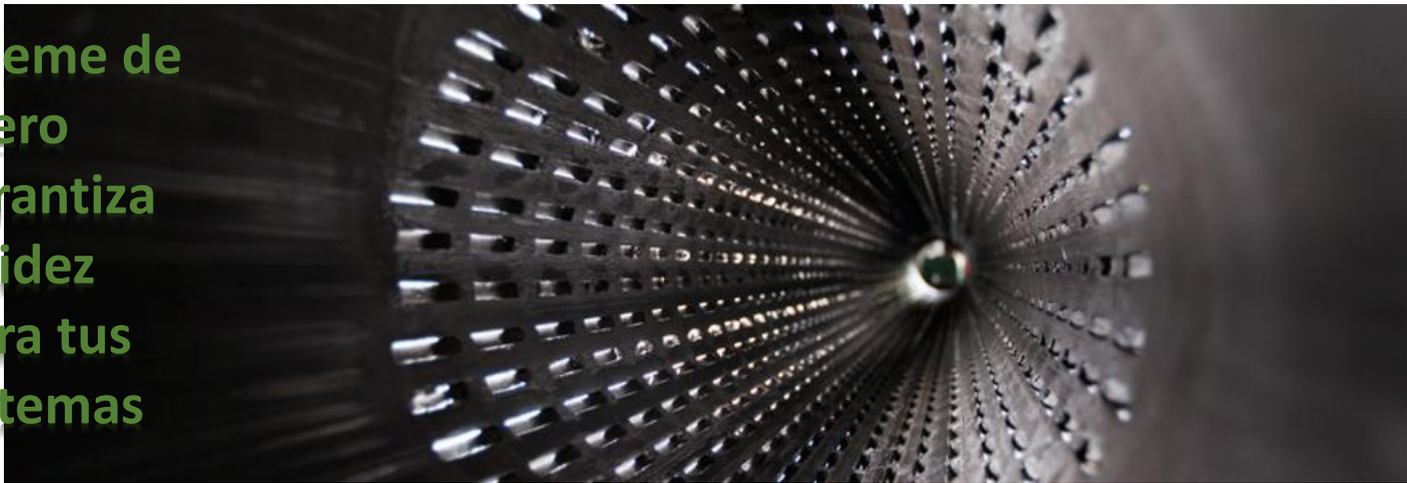


AMANCO[®]
@AmancoMX



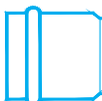


Ademe de
acero
garantiza
rigidez
para tus
sistemas



Tubo Columna Acero de Descarga con Cople

T.COLUMNA ACERO 2"
T.COLUMNA ACERO 2 1/2"
T.COLUMNA ACERO 3"
T.COLUMNA ACERO 4"
T.COLUMNA ACERO 6"
T.COLUMNA ACERO 8"
T.COLUMNA ACERO 10"



VALVULAS DE SECCIONAMIENTO



VALVULA COMPUERTA SELLO BRONCE



VALVULA COMPUERTA 2"
VALVULA COMPUERTA 2 1/2"
VALVULA COMPUERTA 3"
VALVULA COMPUERTA 4"
VALVULA COMPUERTA 6"
VALVULA COMPUERTA 8"
VALVULA COMPUERTA 10"
VALVULA COMPUERTA 12"

VALVULA COMPUERTA TIPO RESILENTE



VALVULA V/F 2"
VALVULA V/F 2 1/2"
VALVULA V/F 3"
VALVULA V/F 4"
VALVULA V/F 6"
VALVULA V/F 8"
VALVULA V/F 10"
VALVULA V/F 12"

VALVULA VASTAGO SALIENTE



VALVULA V/SALIENTE 2"
VALVULA V/SALIENTE 2 1/2"
VALVULA V/SALIENTE 3"
VALVULA V/SALIENTE 4"
VALVULA V/SALIENTE 6"
VALVULA V/SALIENTE 8"
VALVULA V/SALIENTE 10"
DISPONIBLE HASTA 36"

VALVULA MARIPOSA DE PALANCA



VALVULA MARIPOSA 2"
VALVULA MARIPOSA 2 1/2"
VALVULA MARIPOSA 3"
VALVULA MARIPOSA 4"
VALVULA MARIPOSA 6"
VALVULA MARIPOSA 8"
VALVULA MARIPOSA 10"
VALVULA MARIPOSA 12"

VALVULA MARIPOSA DE VOLANTE



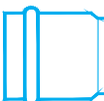
VALVULA M. VOLANTE 2"
VALVULA M. VOLANTE 2 1/2"
VALVULA M. VOLANTE 3"
VALVULA M. VOLANTE 4"
VALVULA M. VOLANTE 6"
VALVULA M. VOLANTE 8"
VALVULA M. VOLANTE 10"
DISPONIBLE HASTA 48"

VALVULA CHECK FO.FO.



VALVULA CHECK FO.FO. 2"
VALVULA CHECK FO.FO. 2 1/2"
VALVULA CHECK FO.FO. 3"
VALVULA M. VOLANTE 4"
VALVULA M. VOLANTE 6"
VALVULA M. VOLANTE 8"
VALVULA M. VOLANTE 10"
DISPONIBLE HASTA 48"

TREN DE DESCARGA



VALVULA EXPULSORA DE AIRE



VALVULA EXP. AIRE 1/2"
VALVULA EXP. AIRE 3/4"
VALVULA EXP. AIRE 1"
VALVULA EXP. AIRE 2"

VALVULA ADMISION Y EXPULSION DE AIRE



VALVULA ADM-EXP 1/2"
VALVULA ADM-EXP 3/4"
VALVULA ADM-EXP 1"
VALVULA ADM-EXP 2"
VALVULA ADM-EXP 3"
VAL. ADM-EXP 4" BRIDADA
VAL. ADM-EXP 6" BRIDADA
VAL. ADM-EXP 8" BRIDADA

VALVULA COMBINADA



VALVULA COMBINADA 1/2"
VALVULA COMBINADA 3/4"
VALVULA COMBINADA 1"
VALVULA COMBINADA 2"
VALVULA COMBINADA 3"
VAL.
VALVULA V/SALIENTE 10"
DISPONIBLE HASTA 36"

VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE



VAL CONTRAGOLPE ARIETE 2"
VAL CONTRAGOLPE ARIETE 2 1/2"
VAL CONTRAGOLPE ARIETE 3"
VAL CONTRAGOLPE ARIETE 4"
VAL CONTRAGOLPE ARIETE 6"
VAL CONTRAGOLPE ARIETE 8"

VALVULA REDUCTORA DE PRESION

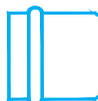


VAL RED DE PRESION 2"
VAL RED DE PRESION 2 1/2"
VAL RED DE PRESION 3"
VAL RED DE PRESION 4"
VAL RED DE PRESION 6"
VAL RED DE PRESION 8"

VALVULA FLOTADOR BRIDADA



VAL FLOTADOR BRI 2"
VAL FLOTADOR BRI 2 1/2"
VAL FLOTADOR BRI 3"
VAL FLOTADOR BRI 4"
VAL FLOTADOR BRI 6"
VAL FLOTADOR BRI 8"



MEDIDOR MULTIJET NYLON



MED. MULTIJET NYLON 1/2"
MED. MULTIJET NYLON 3/4"
MED. MULTIJET NYLON 1"

MEDIDOR MULTIJET BRONCE



MED. MULTIJET BRONCE 1/2"
MED. MULTIJET BRONCE 3/4"
MED. MULTIJET BRONCE 1"
MED. MULTIJET BRONCE. 1 1/2"

MEDIDOR TIPO PROPELA



MED. TI.PR. DE 2"
MED. TI.PR. DE 2 1/2"
MED. TI.PR. DE 3"
MED. TI.PR. DE 4"
MED. TI.PR. DE 6"
MED. TI.PR. DE 8"
MED. TI.PR. DE 10"

MEDIDOR TIPO TURBINA



MED. TI. TUR. 2"
MED. TI. TUR. 2 1/2"
MED. TI. TUR. 3"
MED. TI. TUR. 4"
MED. TI. TUR. 6"
MED. TI. TUR. 8"
MED. TI. TUR. 10"

MEDIDOR DIGITAL



MEDIDOR DIGITAL 2"
MEDIDOR DIGITAL 3"
MEDIDOR DIGITAL 4"
MEDIDOR DIGITAL 6"
MEDIDOR DIGITAL 8"
MEDIDOR DIGITAL 10"

MEDIDOR ELECTROMAGNETICO DIGITAL



MEDIDOR ELECTRO. 4"
MEDIDOR ELECTRO. 6"
MEDIDOR ELECTRO. 8"
MEDIDOR ELECTRO. 10"



CHECK COLUMPIO YEE



CHECK COLUMPIO ROS 1/2"
CHECK COLUMPIO ROS 3/4"
CHECK COLUMPIO ROS 1"
CHECK COLUMPIO ROS 1 1/4"
CHECK COLUMPIO ROS 1 1/2"
CHECK COLUMPIO ROS 2"

CHECK HORIZONTAL



CHECK HOR ROS 1/2"
CHECK HOR ROS 3/4"
CHECK HOR ROS 1"
CHECK HOR ROS 1 1/4"
CHECK HOR ROS 1 1/2"
CHECK HOR ROS 2"
CHECK HOR ROS 2 1/2"
CHECK HOR ROS 3"
CHECK HOR ROS 4"

PICHANCHA CANASTILLA



PICHANCHA CANASTILLA 3/4"
PICHANCHA CANASTILLA 1"
PICHANCHA CANASTILLA 1 3/4"
PICHANCHA CANASTILLA 1 1/2"
PICHANCHA CANASTILLA 2"

PICHANCHA BRONCE



PICHANCHA 1/2"
PICHANCHA 3/4"
PICHANCHA 1"
PICHANCHA 1 1/2"
PICHANCHA 2"
PICHANCHA 2 1/2"
PICHANCHA 3"
PICHANCHA 4"- 6" - 8"

LLAVE NARIZ



LLAVE NARIZ 1/2"
LLAVE NARIZ 3/4"

VALVULA ESFERA LATON



VALVULA ESFERA LAT 1/4"
VALVULA ESFERA LAT 3/8"
VALVULA ESFERA LAT 1/2"
VALVULA ESFERA LAT 3/4"
VALVULA ESFERA LAT 1"
VALVULA ESFERA LAT 1 1/4"
VALVULA ESFERA LAT 1 1/2"
VALVULA ESFERA LAT 2"
VALVULA ESFERA LAT 2 1/2"
VALVULA ESFERA LAT 3"-4"

VALVULA GLOBO ROSCABLE

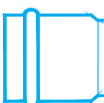


VALVULA COMP LAT 1/4"
VALVULA COMP LAT 3/8"
VALVULA COMP LAT 1/2"
VALVULA COMP LAT 3/4"
VALVULA COMP LAT 1"
VALVULA COMP LAT 1 1/4"
VALVULA COMP LAT 1 1/2"
2" 2 1/2" 3" 4"

LLAVE CUADRO



LLAVE CUADRO 1/2"
LLAVE CUADRO 3/4"



VALVULAS DE LATON



VALVULA EXPULSORA DE AIRE



VALV EXPUL DE AIRE 1/2"
VALV EXPUL DE AIRE 3/4"

ADAPTADOR YUCATAN



A. YUCATAN 1/2"
A. YUCATAN 3/4"
A. YUCATAN 1"

ADAPTADOR HEMBRA



A. HEMBRA 1/2"
A. HEMBRA 3/4"

LLAVE CUADRO



LLAVE CUADRO 1/2"
LLAVE CUADRO 3/4"

ADAP. MACHO-KITEC



ADAP MACHO-KITEC 1/2"

COPLE KITEC



COPLE KITEC 1/2"

LLAVE INSERCION KITEC



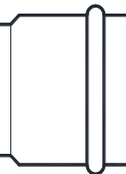
LLAVE INSERCION KITEC 1/2 "

MANGUERA KTEC



MANGUERA KITEC 1/2"





VALVULA PVC C40 CEMENTAR



VAL ESF CEM 1/2"
VAL ESF CEM 3/4"
VAL ESF CEM 1"
VAL ESF CEM 1 1/4"
VAL ESF CEM 1 1/2"
VAL ESF CEM 2" - 2 1/2" -
3" - 4"

VALVULA PVC C40 ROSCAR



VAL ESF ROS 1/2"
VAL ESF ROS 3/4"
VAL ESF ROS 1"
VAL ESF ROS 1 1/4"
VAL ESF ROS 1 1/2"
VAL ESF ROS 2" - 2 1/2" -
3" - 4"

VALVULA CHECK PVC COLUMPIO

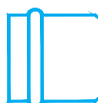
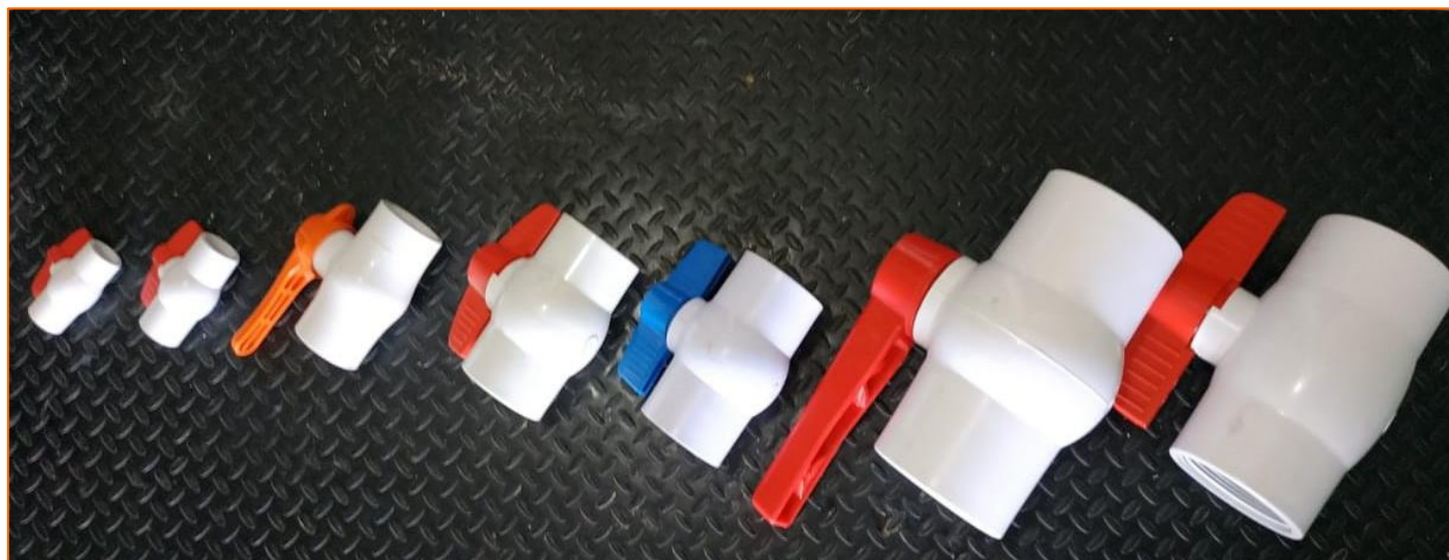


VAL CHECK COL 1/2"
VAL CHECK COL 3/4"
VAL CHECK COL 1"
VAL CHECK COL 1 1/4"
VAL CHECK COL 1 1/2"
VAL CHECK COL 2"

VALVULA MARIPOSA PVC



LLAVE CUADRO 1/2"
LLAVE CUADRO 3/4"



TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO EN DIAMETROS MENORES

TUBO HIDRAHULICO RD 21 CON BOCINA



TUBO HID RD 21 DE 1/2"
TUBO HID RD 21 DE 3/4"
TUBO HID RD 21 DE 1"

TUBO HIDRAHULICO RD 13.5 CON BOCINA



TUBO HID RD 13.5 DE 1/2"
TUBO HID RD 13.5 DE 3/4"
TUBO HID RD 13.5 DE 1"

LA TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO EN RD 26 ESTA FABRICADA PARA SOPORTAR PRESIONES DE TRABAJO DE HASTA 11.0 KG/CM2.

TUBO HIDRAHULICO RD26 CON BOCINA



TUBO HID RD 26 DE 1 1/4"
TUBO HID RD 26 DE 1 1/2"
TUBO HID RD 26 DE 2"
TUBO HID RD 26 DE 2 1/2"
TUBO HID RD 26 DE 3"
TUBO HID RD 26 DE 4"

TUBO HIDRAHULICO RD26 CON CAMPANA



TUBO HID RD 26 DE 1 1/2"
TUBO HID RD 26 DE 2"
TUBO HID RD 26 DE 2 1/2"
TUBO HID RD 26 DE 3"
TUBO HID RD 26 DE 4"
TUBO HID RD 26 DE 6"
TUBO HID RD 26 DE 8"
TUBO HID RD 26 DE 10"

LA TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO EN RD 41 ESTA FABRICADA PARA SOPORTAR PRESIONES DE TRABAJO DE HASTA 7.0 KG/CM2.

TUBO HIDRAHULICO RD41 CON BOCINA

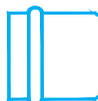


TUBO HID RD 41 DE 2"
TUBO HID RD 41 DE 2 1/2"
TUBO HID RD 41 DE 3"
TUBO HID RD 41 DE 4"

TUBO HIDRAHULICO RD41 CON CAMPANA



TUBO HID RD 41 DE 2"
TUBO HID RD 41 DE 2 1/2"
TUBO HID RD 41 DE 3"
TUBO HID RD 41 DE 4"
TUBO HID RD 41 DE 6"
TUBO HID RD 41 DE 8"



CODO RD26 DE 45°



CODO RD26 DE 45°x1 1/2"
CODO RD26 DE 45°x2"
CODO RD26 DE 45°x3"
CODO RD26 DE 45°x4"
CODO RD26 DE 45°x6"
CODO RD26 DE 45°x8"
CODO RD26 DE 45°x10"

CODO RD26 DE 90°



CODO RD26 DE 90°x1 1/2"
CODO RD26 DE 90°x2"
CODO RD26 DE 90°x3"
CODO RD26 DE 90°x4"
CODO RD26 DE 90°x6"
CODO RD26 DE 90°x8"
CODO RD26 DE 90°x10"

COPLÉ TRANSICION



ADAP HEM C40 1/2"
ADAP HEM C40 3/4"
ADAP HEM C40 1"
ADAP HEM C40 1 1/4"
ADAP HEM C40 1 1/2"
ADAP HEM C40 2"
ADAP HEM C40 2 1/2"
ADAP HEM C40 3" 4" 6"

COPLÉ REPARACION



BRIDA C40 DE 2"
BRIDA C40 DE 2 1/2"
BRIDA C40 DE 3"
BRIDA C40 DE 4"
BRIDA C40 DE 6"
BRIDA C40 DE 8"
BRIDA C40 DE 10"

CRUZ RD26



CODO C40 DE 45°x1/2"
CODO C40 DE 45°x3/4"
CODO C40 DE 45°x1"
CODO C40 DE 45°x1 1/4"
CODO C40 DE 45°x1 1/2"
CODO C40 DE 45°x2"
CODO C40 DE 45°x3"
CODO C40 DE 45°x4" 6"

EXTREMIDAD CAMPANA



CODO C40 DE 90°x1/2"
CODO C40 DE 90°x3/4"
CODO C40 DE 90°x1"
CODO C40 DE 90°x1 1/4"
CODO C40 DE 90°x1 1/2"
CODO C40 DE 90°x2"
CODO C40 DE 90°x3"
CODO C40 DE 90°x4" 6"

EXTREMIDAD ESPIGA



COPLÉ C40 DE 1/2"
COPLÉ C40 DE 3/4"
COPLÉ C40 DE 1"
COPLÉ C40 DE 1 1/4"
COPLÉ C40 DE 1 1/2"
COPLÉ C40 DE 2"
COPLÉ C40 DE 2 1/2"
COPLÉ C40 DE 3" 4" 6" 8"

REDUCCION CAMPANA



CRUZ C40 DE 1/2"
CRUZ C40 DE 3/4"
CRUZ C40 DE 1"
CRUZ C40 DE 1 1/4"
CRUZ C40 DE 1 1/2"
CRUZ C40 DE 2"
CRUZ C40 DE 2 1/2"
CRUZ C40 DE 3" 4" 6"



TAPON CAMPANA



CODO RD26 DE 45°x1 1/2"
CODO RD26 DE 45°x2"
CODO RD26 DE 45°x3"
CODO RD26 DE 45°x4"
CODO RD26 DE 45°x6"
CODO RD26 DE 45°x8"
CODO RD26 DE 45°x10"

TAPON ESPIGA



CODO RD26 DE 90°x1 1/2"
CODO RD26 DE 90°x2"
CODO RD26 DE 90°x3"
CODO RD26 DE 90°x4"
CODO RD26 DE 90°x6"
CODO RD26 DE 90°x8"
CODO RD26 DE 90°x10"

TEE RD26

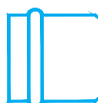


ADAP HEM C40 1/2"
ADAP HEM C40 3/4"
ADAP HEM C40 1"
ADAP HEM C40 1 1/4"
ADAP HEM C40 1 1/2"
ADAP HEM C40 2"
ADAP HEM C40 2 1/2"
ADAP HEM C40 3" 4" 6"

YEE RD26



BRIDA C40 DE 2"
BRIDA C40 DE 2 1/2"
BRIDA C40 DE 3"
BRIDA C40 DE 4"
BRIDA C40 DE 6"
BRIDA C40 DE 8"
BRIDA C40 DE 10"



HIDROTOMA



HIDROTOMA DE 1 1/2"
HIDROTOMA DE 2"
HIDROTOMA DE 2 1/2"
HIDROTOMA DE 3"
HIDROTOMA DE 4"
HIDROTOMA DE 6"
HIDROTOMA DE 8"

HIDROTOMA MILIMETRICA



HIDROTOMA DE 4"
HIDROTOMA DE 6"
HIDROTOMA DE 8"

MACHO INSERCION



MACHO INSERCION DE 1/2"
MACHO INSERCION DE 3/4"
MACHO INSERCION DE 1"
MACHO INSERCION DE 1 1/2" "
MACHO INSERCION DE 2"
MACHO INSERCION DE 2 1/2" "
MACHO INSERCION DE 3"
MACHO INSERCION DE 4"

HEMBRA INSERCION



HEMBRA INSER DE 1/2" "
HEMBRA INSER DE 3/4"
HEMBRA INSER DE 1"
HEMBRA INSER DE 1 1/2"
HEMBRA INSER DE 2"
HEMBRA INSER DE 2 1/2"
HEMBRA INSER DE 3"
HEMBRA INSER DE 4"

CODO INSERCION 90°



CODO INSERCION DE 1/2"
CODO INSERCION DE 3/4"
CODO INSERCION DE 1"
CODO INSERCION DE 1 1/2"
CODO INSERCION DE 2"
CODO INSERCION DE 2 1/2"
CODO INSERCION DE 3"
CODO INSERCION DE 4"

TEE INSERCION



TEE INSERCION DE 1/2"
TEE INSERCION DE 3/4"
TEE INSERCION DE 1"
TEE INSERCION DE 1 1/2"
TEE INSERCION DE 2"
TEE INSERCION DE 2 1/2"
TEE INSERCION DE 3"
TEE INSERCION DE 4"

YEE INSERCION



YEE INSERCION DE 1/2"
YEE INSERCION DE 3/4"
YEE INSERCION DE 1"
YEE INSERCION DE 1 1/2"
YEE INSERCION DE 2"
YEE INSERCION DE 2 1/2"
YEE INSERCION DE 3"
YEE INSERCION DE 4"

TAPON INSERCION



TAPON INSER DE 1/2"
TAPON INSER DE 3/4"
TAPON INSER DE 1"
TAPON INSER DE 1 1/2"
TAPON INSER DE 2"
TAPON INSER DE 2 1/2"
TAPON INSER DE 3"
TAPON INSER DE 4"



LUBRICANTE PARA PVC



- FACILITA LAS UNIONES DE PVC CON LIGAS
- FACIL USO EN REPARACIONES DE PVC
- NO TOXICO

LUBRICANTE REXOLIT 500G
LUBRICANTE REXOLIT GALON

LIMPIADOR PARA PVC

- LIMPIEZA PROFUNDA DE PIEZAS DE PVC
- AYUDA A UN MEJOR SECADO DEL CEMENTO

LIMPIADOR PARA PVC 500ML

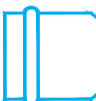


CEMENTO PARA PVC DE ALTA PRESION



- CEMENTO TRANSPARENTE PARA TRABAJOS MAS PULCROS
- EXTRA REFORZADO
- HASTA 12" DE ALTA PRESION

CEMENTO PVC DE 1/8L
CEMENTO PVC DE 1/4L
CEMENTO PVC DE 1/2L
CEMENTO PVC DE 1L



TUBO HIDRAULICO C40



TUBO C40 DE 1/2"
TUBO C40 DE 3/4"
TUBO C40 DE 1"
TUBO C40 DE 1 1/4"
TUBO C40 DE 1 1/2"
TUBO C40 DE 2"
TUBO C40 DE 2 1/2"
TUBO C40 DE 3"
TUBO C40 DE 4" – 6" – 8"

ADAPTADOR MACHO C40



ADAP MACHO C40 1/2"
ADAP MACHO C40 3/4"
ADAP MACHO C40 1"
ADAP MACHO C40 1 1/4"
ADAP MACHO C40 1 1/2"
ADAP MACHO C40 2"
ADAP MACHO C40 2 1/2"
ADAP MACHO C40 3" 4" 6"

ADAPTADOR HEMBRA C40



ADAP HEM C40 1/2"
ADAP HEM C40 3/4"
ADAP HEM C40 1"
ADAP HEM C40 1 1/4"
ADAP HEM C40 1 1/2"
ADAP HEM C40 2"
ADAP HEM C40 2 1/2"
ADAP HEM C40 3" 4" 6"

BRIDA C40



BRIDA C40 DE 2"
BRIDA C40 DE 2 1/2"
BRIDA C40 DE 3"
BRIDA C40 DE 4"
BRIDA C40 DE 6"
BRIDA C40 DE 8"
BRIDA C40 DE 10"

CODO C40 45°



CODO C40 DE 45°x1/2"
CODO C40 DE 45°x3/4"
CODO C40 DE 45°x1"
CODO C40 DE 45°x1 1/4"
CODO C40 DE 45°x1 1/2"
CODO C40 DE 45°x2"
CODO C40 DE 45°x3"
CODO C40 DE 45°x4" 6"

CODO C40 90°



CODO C40 DE 90°x1/2"
CODO C40 DE 90°x3/4"
CODO C40 DE 90°x1"
CODO C40 DE 90°x1 1/4"
CODO C40 DE 90°x1 1/2"
CODO C40 DE 90°x2"
CODO C40 DE 90°x3"
CODO C40 DE 90°x4" 6"

COPE C40



COPE C40 DE 1/2"
COPE C40 DE 3/4"
COPE C40 DE 1"
COPE C40 DE 1 1/4"
COPE C40 DE 1 1/2"
COPE C40 DE 2"
COPE C40 DE 2 1/2"
COPE C40 DE 3" 4" 6" 8"

CRUZ C40



CRUZ C40 DE 1/2"
CRUZ C40 DE 3/4"
CRUZ C40 DE 1"
CRUZ C40 DE 1 1/4"
CRUZ C40 DE 1 1/2"
CRUZ C40 DE 2"
CRUZ C40 DE 2 1/2"
CRUZ C40 DE 3" 4" 6"



REDUCCION BUSH C40



RED BUSH C40 1/2"x1/4"
RED BUSH C40 DE 3/4"x1/2"
RED BUSH C40 DE 1"x3/4"
RED BUSH C40 DE 1 1/4"x1"
RED BUSH C40 DE 1 1/2"x1"
RED BUSH C40 DE 2"x1"
RED BUSH C40 DE 2"x1 1/2"
RED BUSH C40 DE 2 1/2"x2"....

REDUCCION BUSH MIXTA C40



RED BUSH C40 1/2"x1/4"
RED BUSH C40 DE 3/4"x1/2"
RED BUSH C40 DE 1"x3/4"
RED BUSH C40 DE 1 1/4"x1"
RED BUSH C40 DE 1 1/2"x1"
RED BUSH C40 DE 2"x1"
RED BUSH C40 DE 2"x1 1/2"
RED BUSH C40 DE 2 1/2"x2"....

TAPA CEMENTAR C40



TAPA C40 1/2"
TAPA C40 3/4"
TAPA C40 1"
TAPA C40 1 1/4"
TAPA C40 1 1/2"
TAPA C40 2"
TAPA C40 2 1/2"
TAPA C40 3" 4" 6"

TAPA ROSCAR C40



TAPA ROSCAR C40 1/2"
TAPA ROSCAR C40 3/4"
TAPA ROSCAR C40 1"
TAPA ROSCAR C40 1 1/4"
TAPA ROSCAR C40 1 1/2"
TAPA ROSCAR C40 2"
TAPA ROSCAR C40 2 1/2"
TAPA ROSCAR C40 3" 4" 6"

TEE CEMENTAR C40



TEE C40 1/2"
TEE C40 3/4"
TEE C40 1"
TEE C40 1 1/4"
TEE C40 1 1/2"
TEE C40 2"
TEE C40 2 1/2"
TEE C40 3" 4" 6"

TUERCA UNION CEMENTAR C40



T. UNION C40 1/2"
T. UNION C40 1"
T. UNION C40 1 1/4"
T. UNION C40 1 1/2"
T. UNION C40 2" 2 1/2"
T. UNION C40 3"
T. UNION C40 4"
T. UNION C40 6" 8"

TUERCA UNION ROSCAR C40

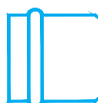


T. UNION ROSC 1/2"
T. UNION ROSC 1"
T. UNION ROSC 1 1/4"
T. UNION ROSC 1 1/2"
T. UNION ROSC 2" 2 1/2"
T. UNION ROSC 3"
T. UNION ROSC 4"
T. UNION ROSC 6"

YEE C40



YEE C40 1/4"
YEE C40 1/2"
YEE C40 1"
YEE C40 1 1/4"
YEE C40 1 1/2"
YEE C40 2" 2 1/2"
YEE C40 3"
YEE C40 4"



TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO CLASE 5



TUBO HID C-5 DE 4"
TUBO HID C-5 DE 6"
TUBO HID C-5 DE 8"
TUBO HID C-5 DE 10"
TUBO HID C-5 DE 12"
TUBO HID C-5 DE 14"
TUBO HID C-5 DE 16"
TUBO HID C-5 DE 18"
TUBO HID C-5 DE 20"
TUBO HID C-5 DE 25"

TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO CLASE 7

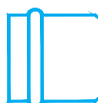


TUBO HID C-7 DE 4"
TUBO HID C-7 DE 6"
TUBO HID C-7 DE 8"
TUBO HID C-7 DE 10"
TUBO HID C-7 DE 12"
TUBO HID C-7 DE 14"
TUBO HID C-7 DE 16"
TUBO HID C-7 DE 18"
TUBO HID C-7 DE 20"
TUBO HID C-7 DE 25"

TUBERIA DE PVC HIDRAHULICO CLASE 10



TUBO HID C-10 DE 4"
TUBO HID C-10 DE 6"
TUBO HID C-10 DE 8"
TUBO HID C-10 DE 10"
TUBO HID C-10 DE 12"
TUBO HID C-10 DE 14"
TUBO HID C-10 DE 16"
TUBO HID C-10 DE 18"
TUBO HID C-10 DE 20"
TUBO HID C-10 DE 25"



TUBO GALVANIZADO NORMA X



TUBO GALV NX 1/2"
TUBO GALV NX 3/4"
TUBO GALV NX 1"
TUBO GALV NX 1 1/4"
TUBO GALV NX 1 1/2"
TUBO GALV NX 2"
TUBO GALV NX 3"
TUBO GALV NX 4"

TUBO GALVANIZADO C40



TUBO GALV C40 1/2"
TUBO GALV C40 3/4"
TUBO GALV C40 1"
TUBO GALV C40 1 1/4"
TUBO GALV C40 1 1/2"
TUBO GALV C40 2"
TUBO GALV C40 3"
TUBO GALV C40 4"
TUBO GALV C40 6"

CODO GALVANIZADO 45°



CODO GALV 45°x1/8"
CODO GALV 45°x1/4"
CODO GALV 45°x1/2"
CODO GALV 45°x1"
CODO GALV 45°x1 1/4"
CODO GALV 45°x1 1/2"
CODO GALV 45°x2" 2 1/2"
CODO GALV 45°x3" 4" 6"

CODO GALVANIZADO 90°



CODO GALV 90°x1/8"
CODO GALV 90°x1/4"
CODO GALV 90°x1/2"
CODO GALV 90°x1"
CODO GALV 90°x1 1/4"
CODO GALV 90°x1 1/2"
CODO GALV 90°x2" 2 1/2"
CODO GALV 90°x3" 4" 6"

COPE GALVANIZADO



COPE GALV 1/2"
COPE GALV 3/4"
COPE GALV 1"
COPE GALV 1 1/4"
COPE GALV 1 1/2"
COPE GALV 2"
COPE GALV 3"
COPE GALV 4"

CRUZ GALVANIZADO



CRUZ GALV 1/2"
CRUZ GALV 3/4"
CRUZ GALV 1"
CRUZ GALV 1 1/4"
CRUZ GALV 1 1/2"
CRUZ GALV 2"
CRUZ GALV 3"
CRUZ GALV 4"

NIPLE GUSANO

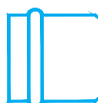


NIPLE GALV 1/2"
NIPLE GALV 3/4"
NIPLE GALV 1"
NIPLE GALV 1 1/4"
NIPLE GALV 1 1/2"
NIPLE GALV 2"
NIPLE GALV 3"
NIPLE GALV 4"

NIPLE GALVANIZADO



NIPLE GALV 1/2"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 3/4"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 1"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 1 1/4"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 1 1/2"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 2"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 3"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"
NIPLE GALV 4"x 2, 4, 6, 8, 10, 12"





NIPLE BOTELLA



NIPLE BOTELLA 1/2"
NIPLE BOTELLA 3/4"
NIPLE BOTELLA 1"
NIPLE BOTELLA 1 1/4"
NIPLE BOTELLA 1 1/2"
NIPLE BOTELLA 2"
NIPLE BOTELLA 3"
NIPLE BOTELLA 4"

REDUCCION BUSHING



RED BUSH DE 1/2"x1/4"
RED BUSH DE 3/4"x1/2"
RED BUSH DE 1"x3/4"
RED BUSH DE 1 1/4"x1"
RED BUSH DE 1 1/2"x1"
RED BUSH DE 2"x1"
RED BUSH DE 2"x1 1/2"
RED BUSH DE 2 1/2"x2"....

REDUCCION CAMPANA



RED CAMP DE 1/2"x1/4"
RED CAMP DE 3/4"x1/2"
RED CAMP DE 1"x3/4"
RED CAMP DE 1 1/4"x1"
RED CAMP DE 1 1/2"x1"
RED CAMP DE 2"x1"
RED CAMP DE 2"x1 1/2"
RED CAMP DE 2 1/2"x2"....

TAPON CACHUCHA



TAPON CACH 1/2"
TAPON CACH 3/4"
TAPON CACH 1"
TAPON CACH 1 1/4"
TAPON CACH 1 1/2"
TAPON CACH 2"
TAPON CACH 2 1/2"
TAPON CACH 3" 4"

TAPON MACHO



TAPON MACHO 1/2"
TAPON MACHO 3/4"
TAPON MACHO 1"
TAPON MACHO 1 1/4"
TAPON MACHO 1 1/2"
TAPON MACHO 2"
TAPON MACHO 2 1/2"
TAPON MACHO 3" 4"

TEE



TEE GALV 1/2"
TEE GALV 3/4"
TEE GALV 1"
TEE GALV 1 1/4"
TEE GALV 1 1/2"
TEE GALV 2"
TEE GALV 2 1/2"
TEE GALV 3" 4" 6"

TUERCA UNION

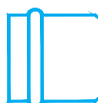


T. UNION GALV 1/4"
T. UNION GALV 1/2"
T. UNION GALV 1"
T. UNION GALV 1 1/4"
T. UNION GALV 1 1/2"
T. UNION GALV 2" 2 1/2"
T. UNION GALV 3"
T. UNION GALV 4"

YEE



YEE GALV 1/4"
YEE GALV 1/2"
YEE GALV 1"
YEE GALV 1 1/4"
YEE GALV 1 1/2"
YEE GALV 2" 2 1/2"
YEE GALV 3"
YEE GALV 4"





CONTRAMARCO CANAL 4" Y 6"



CONTRAMARCO 90CM
CONTRAMARCO 1M
CONTRAMARCO 11M
CONTRAMARCO 12M
CONTRAMARCO 13M
CONTRAMARCO 14M
CONTRAMARCO 15M
CONTRAMARCO 1.6M...

CONTRAMARCO DOBLE



CONTRAMARCO DOBLE 15M
CONTRAMARCO DOBLE 16M
CONTRAMARCO DOBLE 17M
CONTRAMARCO DOBLE 18M
CONTRAMARCO DOBLE 19M
CONTRAMARCO DOBLE 2.0M
CONTRAMARCO DOBLE 2.1M
....



MARCO CON TAPA 75 KG
MARCO CON TAPA 110 KG
MARCO CON TAPA 130 KG

BROCAL FO.FO. 60CM D



BROCAL FO.FO. 75 KG
BROCAL FO.FO. 90 KG
BROCAL FO.FO. 95 KG
BROCAL FO.FO. 110 KG
BROCAL FO.FO. 130 KG
BROCAL FO.FO. 160 KG



CODO FO.FO. x2"
CODO FO.FO. x2 1/2"
CODO FO.FO. x3"
CODO FO.FO. x4"
CODO FO.FO. x6"
CODO FO.FO. x8"
CODO FO.FO. x10"
CODO FO.FO. x12"36"

CRUZ FO.FO.



CRUZ FO.FO. 2"
CRUZ FO.FO. 2 1/2"
CRUZ FO.FO. 3"
CRUZ FO.FO. 4"
CRUZ FO.FO. 6"
CRUZ FO.FO. 8"
CRUZ FO.FO. 10"
CRUZ FO.FO. 12" 36"



RED. FO.FO. 2 1/2" x 2"
RED. FO.FO. 3" x 2"
RED. FO.FO. 4" x 3"
RED. FO.FO. 4" x 2"
RED. FO.FO. 6" x 4"
RED. FO.FO. 6" x 3"
RED. FO.FO. 8" x 6"
RED. FO.FO. 8" x 4"

TEE FO.FO.



TEE FO.FO. 2"
TEE FO.FO. 2 1/2"
TEE FO.FO. 3"
TEE FO.FO. 4"
TEE FO.FO. 6"
TEE FO.FO. 8"
TEE FO.FO. 10"
TEE FO.FO. 12" 36"



JUNTAS GIUBAULT Y EMPAQUES



JUNTA GIUBAULT



JUNTA GIUBAULT 2"x60,65,70
 JUNTA GIUBAULT 2 1/2"x75,80,85
 JUNTA GIUBAULT 3"x90-115
 JUNTA GIUBAULT 4"x120-155
 JUNTA GIUBAULT 6"x160-195
 JUNTA GIUBAULT 8"x200-250
 JUNTA GIUBAULT 10"x255-305
 JUNTA GIUBAULT 12"x310-365
 ETC...

EMPAQUE GIUBAULT REFORZADO



EMPAUQE GIUBAULT DE 2"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 2 1/2"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 3"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 4"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 6"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 8"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 10"
 EMPAUQE GIUBAULT DE 12"

EMPAQUE BRIDA NEOPRENO



EMP NEOPRENO DE 2"
 EMP NEOPRENO DE 2 1/2"
 EMP NEOPRENO DE 3"
 EMP NEOPRENO DE 4"
 EMP NEOPRENO DE 6"
 EMP NEOPRENO DE 8"
 EMP NEOPRENO DE 10"
 EMP NEOPRNEO DE 12"

EMPAQUE BRIDA PLOMO



EMP PLOMO DE 2"
 EMP PLOMO DE 2 1/2"
 EMP PLOMO DE 3"
 EMP PLOMO DE 4"
 EMP PLOMO DE 6"
 EMP PLOMO DE 8"
 EMP PLOMO DE 10"
 EMP PLOMO DE 12"

TORNILLO C/ TUERCA 5/8"



TORNILLO 5/8"x2 1/2"
 TORNILLO 5/8"x3"
 TORNILLO 5/8"x3 1/2"
 TORNILLO 5/8"x4"
 TORNILLO 5/8"x4 1/2"
 TORNILLO 5/8"x5"
 TORNILLO 5/8"x5 1/2"
 TORNILLO 5/8"x6"

TORNILLO C/TUERCA 3/4"



TORNILLO 3/4"x2 1/2"
 TORNILLO 3/4"x3"
 TORNILLO 3/4"x3 1/2"
 TORNILLO 3/4"x4"
 TORNILLO 3/4"x4 1/2"
 TORNILLO 3/4"x5"
 TORNILLO 3/4"x5 1/2"
 TORNILLO 3/4"x6"

COPE MULTIRRANGO

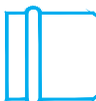


2"
 4"
 6"
 8"
 10"
 12"
 14"
 16"
 18" 20" 24" 30"
 36" 42" 48"

ADAPTADOR MULTIRRANGO



2"
 4"
 6"
 8"
 10"
 12"
 14"
 16"
 18" 20" 24" 30"
 36" 42"



TUBERIA PEAD CORRUGADO



LA TUBERIA CORRUGADA NEGRA CONSERVA SU SUPERFICIE INTERIOR LISA PARA FACILITAR EL FLUJO CONTINUO.



RESISTENCIA A ATAQUES QUIMICOS Y A LA CORROSION.

EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRACION, ABOLLADURAS Y RASPONES.



MAYOR RIGIDEZ GRACIAS A SU EXTERIOR CORRUGADO DE DOBLE CORONA

JUNTA HERMETICA Y CAMPANA REFORZADA DE DOBLE PARED

LA TUBERIA PEAD CORRUGADO ES LIGERO EN PESO PARA FACILITAR SU INSTALACION.



TUBERIA Y CONEXION CORRUGADO



TUBO CORRUGADO NEGRO



TUBO COR DE 4"
TUBO COR DE 6"
TUBO COR DE 8"
TUBO COR DE 10"
TUBO COR DE 12"
TUBO COR DE 15"
18" - 24" - 30" - 36"
42" - 48" - 60"

TEE WYE



TEE WYE DE 8"x4"
TEE WYE DE 8"x6"
TEE WYE DE 10x6"
TEE WYE DE 12"x6"

BROCA SIERRA



BROCA SIERRA DE 4"
BROCA SIERRA DE 6"
BROCA SIERRA DE 8"

INSERCION RECTA



INSERCION RECTA 4"
INSERCION RECTA 6"
INSERCION RECTA 8"

INSERCION 45°



INSERCION 45° DE 4"
INSERCION 45° DE 6"
INSERCION 45° DE 8"

BROCAL PEAD

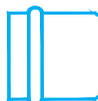
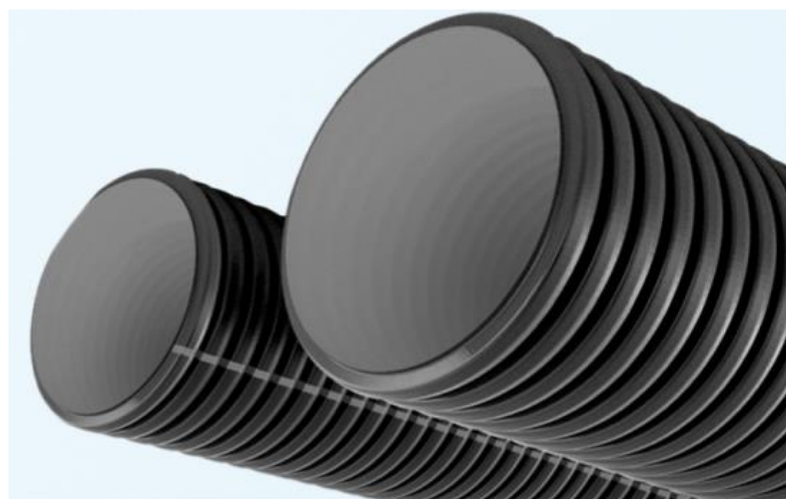


BROCAL PEAD TIPO LIGERO
BROCAL PEAD TIPO PESADO

MARCO CON TAPA PEAD



MARCO C/TAPA PEAD 50x50
MARCO C/TAPA PEAD 40x40
MARCO C/TAPA PEAD 60x40



TUBO ALCANTARILLADO SERIE 25



TUBO ALCANTARILLADO 6"
TUBO ALCANTARILLADO 8"
TUBO ALCANTARILLADO 10"
TUBO ALCANTARILLADO 12"
TUBO ALCANTARILLADO 14"
TUBO ALCANTARILLADO 16"
TUBO ALCANTARILLADO 18"
20" – 24" – 32"

TUBO ALCANTARILLADO SERIE 20



TUBO ALCANTARILLADO 4"
TUBO ALCANTARILLADO 6"
TUBO ALCANTARILLADO 8"
TUBO ALCANTARILLADO 10"
TUBO ALCANTARILLADO 12"
TUBO ALCANTARILLADO 14"
TUBO ALCANTARILLADO 16"
18" – 20" – 24" – 32"

SILLETA ALCANTARILLADO



SILLETA ALC 8"x6"
SILLETA ALC 10"x6"
SILLETA ALC 12"x6"

CODO ALCANTARILLADO 45°



CODO ALC DE 45°x4"
CODO ALC DE 45°x6"
CODO ALC DE 45°x8"

CODO ALCANTARILLADO 90°



CODO ALC DE 90°x4"
CODO ALC DE 90°x6"
CODO ALC DE 90°x8"
CODO ALC DE 90°x10"
CODO ALC DE 90°x12"

COPE ALCANTARILLADO REPARACION



COPE REP DE 4"
COPE SAN DE 6"
COPE SAN DE 8"
COPE SAN DE 10"
COPE SAN DE 12"

TEE ALCANTARILLADO

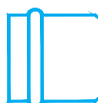


TEE ALC DE 4"
TEE ALC DE 6"

VALVULA CHECK SANITARIA



CHECK SAN 4"
CHECK SAN 6"
CHECK SAN 8"
CHECK SAN 10"
CHECK SAN 12"



TUBERIA NOVAFORT



**TUBERÍA DE ALCANTARILLADO DE PVC
DE DOBLE PARED ESTRUCTURADA
ANULARMENTE**



Conducimos agua, llevamos vida 

**SUPERFICIE EXTERIOR
CORRUGADA E INTERIOR LISA**

**DISEÑADO PARA REDES Y
COLECTORES CLOACALES Y
PLUVIALES**

**RIGIDEZ QUE DUPLICA O
CUADRUPLICA LA DE UN TUBO
CLOACAL DE PARED
CONVENCIONAL.**

LONGITUD UTIL DE 6 METROS

**MAS LIVIANO QUE FACILITA LA
CARGA Y DESCARGA,
TRANSPORTE, ESTIBADO,
INSTALACION Y TODO
MOVIMIENTO DE OBRA**



TUBO SANITARIO



TUBO SAN DE 1 1/2"
TUBO SAN DE 2"
TUBO SAN DE 3"
TUBO SAN DE 4"
TUBO SAN DE 6"
TUBO SAN DE 8"

ADAPTADOR SANITARIO GALVANIZADO



ADAP. S-G DE 1 1/2"
ADAP. S-G DE 2"
ADAP. S-G DE 4"

COLADERA UNIVERSAL



COL UNIV DE 4"
COL UNIV DE 6"

CODO SANITARIO 45°



CODO SAN DE 45°x1 1/2"
CODO SAN DE 45°x2"
CODO SAN DE 45°x3"
CODO SAN DE 45°x4"
CODO SAN DE 45°x6"
CODO SAN DE 45°x8"

CODO SANITARIO 90°



CODO SAN DE 90°x1 1/2"
CODO SAN DE 90°x2"
CODO SAN DE 90°x3"
CODO SAN DE 90°x4"
CODO SAN DE 90°x6"
CODO SAN DE 90°x8"

COPLER SANITARIO



COPLER SAN DE 1 1/2"
COPLER SAN DE 2"
COPLER SAN DE 3"
COPLER SAN DE 4"
COPLER SAN DE 6"
COPLER SAN DE 8"

CRUZ SANITARIA



CRUZ SAN DE 4"
CRUZ SAN DE 6"

REDUCCION SANITARIA



RED SAN 2x1 1/2"
RED SAN 3"x2"
RED SAN 4"x2"
RED SAN 4"x3"
RED SAN 6"x4"
RED SAN 8"x6"

TAPA SANITARIA INSERCION

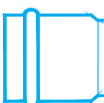


TAPA SAN INS DE 1 1/2"
TAPA SAN INS DE 2"
TAPA SAN INS DE 3"
TAPA SAN INS DE 4"
TAPA SAN INS DE 6"
TAPA SAN INS DE 8"

TEE SANITARIA



TEE SAN DE 1 1/2"
TEE SAN DE 2"
TEE SAN DE 3"
TEE SAN DE 4"x2"
TEE SAN DE 4"
TEE SAN DE 6"x2"
TEE SAN DE 6"
TEE SAN DE 8"



UN SISTEMA DE RIEGO SE ENCARGA DE SUMINISTRAR AGUA A LAS PLANTAS Y CULTIVOS DE MANERA EFICAZ Y OPORTUNA PARA AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD EN LOS CAMPOS DE CULTIVO.



CAÑON MARINER 2 ½"



PRESION:
4 – 7 KG

RADIO: 44-100 M

GASTO: B -33 LPS

CAÑON MERCURY 2"



PRESION:
2 – 6 KG

RADIO:
24-46

GASTOS:
4 – 14 LPS

CAÑON JET 40



PRESION:
2 – 6 KG

RADIO:
24-46

GASTOS:
4 – 14 LPS

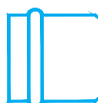
TRIPIE DE ALUMINIO



ENTRADA: 2" Y 3"

ELEVADOR: 12M Y
13M

SALIDA: 1 ½" Y 2"



MINI - CAÑONES



PINGÜINO WR57
PRESION: 2-5 KG RADIO:19 -29M 18 -5.2LPS

PELICANO WR67
PRESION: 2-5 KG RADIO:20-33M 2.5-6.5LPS

ASPERSOR DE BRONCE (WR33)



ASPERSOR BCE WR23
ASPERSOR BCE WR25
ASPERSOR BCE WR32
ASPERSOR BCE WR33
ASPERSOR BCE WR35
ASPERSOR BCE WR40F
ASPERSOR BCE WR43
ASPERSOR BCE WR44
ASPERSOR BCE WR45 WR55

ASPERSOR DE PLASTICO (WR26)



ASPERSOR PLAS WR21
ASPERSOR PLAS WR24
ASPERSOR PLAS WR26
ASPERSOR PLAS WR31
ASPERSOR PLAS WR36
ASPERSOR PLAS WR41

TUBERIA Y CONEXIONES DE ALUMINIO



TUBO 2"x 6M
TUBO 2"x 9M
TUBO 3"x 6M
TUBO 3"x 9m
TUBO 4"x 6M
TUBO 4"x 9M

VALVULA HIDRANTE ALUMINIO



VALVULA HIDRANTE 3"
VALVULA HIDRANTE 4"
VALVULA HIDRANTE 6"
VALVULA HIDRANTE 8"

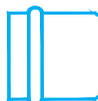
ACCESORIOS DE ALUMINIO



CODO DE ARRANQUE



C. DE ARRANQUE 3"x3"
C. DE ARRANQUE 4"x3"
C. DE ARRANQUE 4"x4"
C. DE ARRANQUE 6"x4"
C. DE ARRANQUE 6"x6"
C. DE ARRANQUE 8"x6"
C. DE ARRANQUE 8"x8"



MICROASPERSION

LA MICROASPERSION ES IDEAL PARA CONTRARESTRAR LA EVAPOTRANSPIRACION EN ARBOLES FRUTALES CON MARCOS DE PLANTACION CORTOS.



MICROASPERSON COMPLETO



CABEZA DE
MICROASPERSON

ESTACA (33CM)

TUBIN 8MM (60CM)

CABEZA DE MICROASPERSON MRS



FLUJOS DESDE:
24LPH – 80LPH

DIAMETROS DESDE:
5M - 8M

NEBULIZADORES



MANGUERA DE POLIETILENO



CALIBRE 45MIL

DIAMETRO
5/8" Y 7/8"

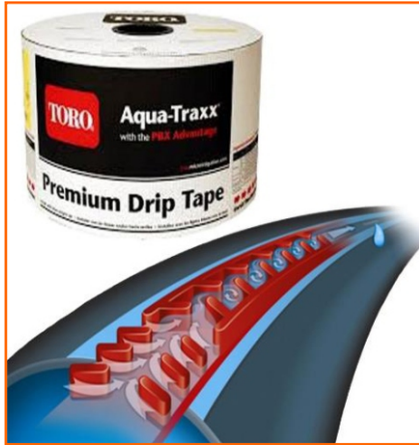
LONGITUD 305M

LAY FLAT (ROLLO 91.5M)



2"
3"
4"
6"





CINTA DE RIEGO

CALIBRE:
5 MIL, 6 MIL, 8 MIL

ESPACIAMIENTO:
10CM, 15CM, 20CM Y 30CM



CONECTORES



GOTEROS INSERTABLES



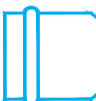
GOTERO AUTOCOMPENSADO DE 2 LPH
GOTERO AUTOCOMPENSADO DE 4 LPH
GOTERO AUTOCOMPENSADO DE 6 LPH
GOTERO AJUSTABLE 0-70 LPH

FILTROS DE MAYA Y ANILLO



FILTRO DE MALLAS 3/4"
FILTRO DE MALLAS 1"
FILTRO DE MALLAS 1 1/2"
FILTRO DE MALLAS 2"
FILTRO DE MALLAS 3"

FILTRO DE DISCOS 3/4"
FILTRO DE DISCOS 1"
FILTRO DE DISCOS 1 1/2"
FILTRO DE DISCOS 2"
FILTRO DE DISCOS 3"



VALVULA ALIVIADORA DE PRESION



VALV ALIV PRES 2"
VALV ALIV PRES 3"

MANOMETRO DE GLICERINA



0-4KG
0-7KG
0-14KG

VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE



INYECTOR VENTURI



CONEXIONES RAPIDAS 1 1/2", 2" 2 1/2", 3" Y 4"

CONECTOR A



CONECTOR B



CONECTOR C



CONECTOR D



CONECTOR E



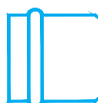
CONECTOR F



CONECTOR DC



CONECTOR DP



CONTACTANOS



Lic. Angélica Rosas Ramírez
222 123 46 64
tuberiasplasticaspuebla@msn.com
Tel. (222) 4.08.00.49 / 88
agua potable, drenaje, sistemas de riego.



Czada. Ignacio Zaragoza 286 Col. Los Pinos Puebla, Pue.

CTA
CONEXIONES Y
TUBOS ANGELOPOLIS