

**TODDO**

**LO QUE NECESITAS  
EN UN SOLO**

**LUGAR**



Somos un grupo empresarial con años de experiencia en el Perú comercializando tuberías, válvulas y conexiones, hoy en día importamos los productos mencionados en HDPE, PVC, CPVC, PPR, PEGAMENTOS, ofreciendo precios muy competitivos, productos de calidad y stock permanente. Nuestro mercado esta enfocado al sector minero, agrícola, industria, ferretero, saneamiento y construcción.

## MISIÓN

Ser el aliado estratégico para cada uno de nuestros clientes, siempre estando a la vanguardia de lo último en tecnología, haciendo un seguimiento post venta y en todo momento cumplir a cabalidad los principios éticos de nuestra empresa.

## VISIÓN

Llegar a ser la principal empresa nacional que comercializa productos para los diferentes tipos de instalaciones de agua, logrando no solo ser reconocidos por nuestra variedad de productos, si no por el stock permanente, mejores precios y asesoría constante.

*¡ Todo lo que necesitas en un solo lugar !*



## TUBOS Y ACCESORIOS PP

### PARA DESAGÜE

Las tuberías de Polipropileno de 50 mm a 160 mm, son usadas para desague (uso industrial, habitacional), algunas de sus cualidades es que tiene 3 capas, soporta 90° C, reduce el ruido del fluido hasta 24dB, etc.

 PEŠTAN



## ACCESORIOS INYECTADAS

### PVC-CPVC

Los accesorios UPVC SCH 80 SP vienen desde 1/2" a 12" se caracterizan por ser inyectadas en todas sus presentaciones y diametro, como principal característica puede llegar a soportar hasta 510 psi.

 ERA LESSO TS





## ACCESORIOS PVC

### SCH80 ROSCADA

Los accesorios UPVC SCH80 ROSCADA son inyectadas viene desde 1/4" a 4". La rosca es de tipo NTP, de esta manera podemos reemplazar los accesorios de F° G° (FIERRO GALVANIZADO) que suelen a oxidarse en corto tiempo.

**ERA** LESSO



## ACCESORIOS PVC SCH80 MIXTO

Los accesorios UPVC SCH80 ROSCADA son inyectadas viene desde 1/4" a 4". La rosca es de tipo NTP, de esta manera podemos reemplazar los accesorios de F° G° (FIERRO GALVANIZADO) que suelen a oxidarse en corto tiempo.

**ERA** LESSO





## VÁLVULAS

**PVC - CPVC - ABS - PE**

Las podemos encontrar desde 1/4" a 24" dependiendo el tipo. Las Válvulas PVC son requeridas por su bajo costo, calidad y accesibilidad al público. Podemos encontrar para uso doméstico, la agricultura, industria, minería etc.



## TUBOS Y ACCESORIOS PPR

**de 20mm A 160mm - AGUA**

Por sus características físicas ha incrementado su demanda, es usado en edificaciones, industria química etc. Principal característica (soporta 100° C hasta 250 psi).

**VASEN**





## CEMENTO SOLVENTE

BAILEY es Especialista en soldadura líquida para tuberías de pvc - cpvc e imprimador.



## VÁLVULA ANTIRRETORNO

ABS: 110 - 160 mm

PUC: 200 - 250 - 315 MM

PESTAN Válvula Info:

Estandar: en 13564

Caudal: 5 Kpa, 5mm

Aguanta la presión de 0.5 bar

Efectividad del cierre para la prueba de flujo de retorno: 1 KPa, 10min.

Resistencia térmica, 600 ciclos: 15°C, 30 l/m; 75° C 10 l/m.





## HDPE SEGMENTADO



El SEGMENTADO, es la creación de un productos inexistente en base al sistema de termofusión, que en la cual se realiza de acuerdo al proyecto y con ello cubrir sus necesidades.



## CORRUGADO SEGMENTADO

Son accesorios de resina de Polietileno de Alta Densidad (HDPE) que combina un exterior corrugado anular para mayor resistencia estructural y una pared interior lisa para máxima capacidad de flujo hidráulico, para conducción de fluido sin presión sus dimeneciones es desde 110 mm a 1600 mm.





## HDPE ELECTROFUSIÓN

El sistema Smart de ElectroFusión de BORFIT (y otros) Los productos de BORFIT se combinan para ofrecer la solución más avanzada y de mayor rendimiento en la conexión de tuberías. Los accesorios ElectroFusión de BORFIT forman parte de un sistema completo e inteligente. La soldadura automática de ElectroFusión está a cargo de la ejecución y la monitorización del proceso. El sistema controlado por ordenador asegura conexiones seguras y fiables.



## HDPE TERMOFUSIÓN

Es un método de soldadura simple y rápido, para unir tubos de polietileno y sus accesorios. Las áreas de las partes que se van a unir se calientan a la temperatura de fusión y se unen por aplicación de presión, con acción mecánica o hidráulica, de acuerdo al tamaño de la tubería y sin usar elementos adicionales de unión.







Las Máquinas para Termofusión y electrofusión son parte de la innovación de las nuevas formas de instalaciones en redes Agua, sea uso Agrícola, Industrial, Contra incendio, Saneamiento, minería, Etc.

## MÁQUINA DE TERMOFUSIÓN

Viene del tipo Manual e Hidráulica, tipo de soldadura a tope para tuberías y accesorios de pe, pp, pvc, para diámetros desde 63mm a 630mm.



## MÁQUINA PARA PPR

Sinónimo de seguridad gracias al tipo de unión Termofusion, haciendo en una sola pieza unida a nivel molecular la tubería o conexión. En presentación de 20mm a 110mmT.



## MÁQUINA DE ELECTROFUSIÓN

Esta nueva unidad de control ha sido diseñada para tener bajo control todo el proceso de soldadura y eliminar todos los riesgos relacionados con el trabajo, reduciendo sus tareas únicamente a la preparación de materiales pueden unir tuberías y accesorios desde 20mm a 1600mm.





## PISTOLA DE CALOR

Herramienta de aire caliente para soldar tanques de plástico, tubos de plástico y la láminas de plástico



## MÁQUINA DE SOLDADURA DE GEOMEMBRANA

La máquina de soldadura de geomenbrana adopta una estructura avanzada de cuña caliente, que tiene una mejor eficiencia de calentamiento y una velocidad de soldadura más rápida. Es especialmente adecuado para materiales de membrana de HDPE de 0.039 - 0.118 mm de grosor.





## DETECTOR DE FUGAS

El sistema de detección de fugas logra detectar cualquier defecto de la geomembrana antes de que puedan producirse daños en la construcción o al medio ambiente, así como localizar de manera precisa el defecto, de manera precisa el defecto, de forma que la reparación de la geomembrana pueda llevarse a cabo económica y eficientemente



## EXTRUSORA

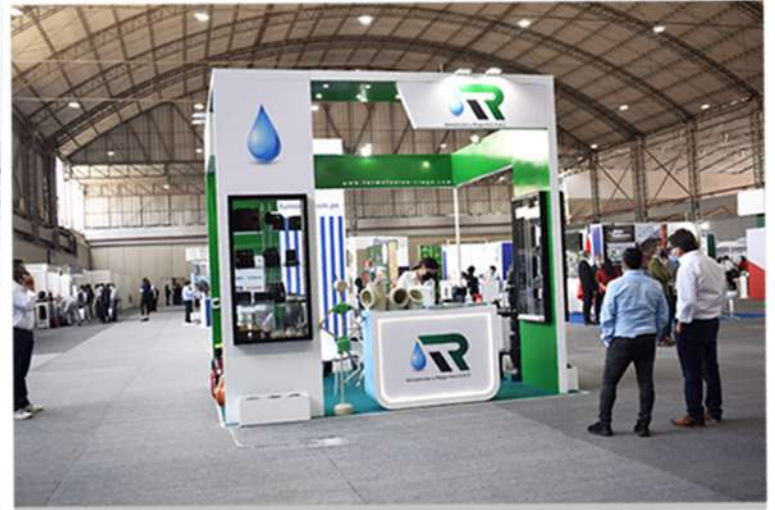
Las extrusoras son máquinas industriales que aplican presión sobre medios sólidos y viscosos para forzar su paso a través de la abertura de una boquilla. La extrusión, también conocida como trefilado, es una tecnología de fabricación que se utiliza para producir todo tipo de productos.



## ACOPLE RÁPIDO

El acople rápido para tubería PVC es un accesorio de riego. Es utilizado como elemento para instalaciones y diseños de sistemas de riego por aspersión. Gracias a ellos, se realiza recorridos para transportar gas, aire comprimido o líquidos que estén rodeando una serie de presiones, tipos de fluidos o temperaturas.







✉ [ventas@termofusion-riego.com](mailto:ventas@termofusion-riego.com)

🌐 [termofusion-riego.com](http://termofusion-riego.com)