



>B< FLEX Gas Sistema Multicapa de tubo y accesorios prensados metálicos para instalaciones de gas.

Ventajas y Aplicaciones

- Sistema para instalaciones interiores de Gas con una presión máxima (MOP), inferior a o igual a 5 bar (500 kPa).
- Certificado por AENOR de acuerdo a UNE 53008-1 2014
- Tuberías Multicapa >B< Flex Gas fabricadas en:
 - PEX/AL/PEX en color amarillo y aptas para instalaciones interiores y exteriores.
 - PE-RT/AL/PEX en color negro con banda amarilla, para instalaciones interiores y exteriores.
- Estas tuberías combinan las ventajas del plástico y del metal y a su vez eliminan las desventajas de ambos materiales.
- Tubo en rollo y barras disponible en medidas de 16 a 32mm.
- Tanto su capa interior como la exterior ofrecen una especial resistencia a los productos químicos, a la corrosión y a la contaminación.
- Limpias y fáciles de instalar. Fácil curvado, peso reducido y bajo coeficiente de dilatación térmica.
- Los accesorios que completan el sistema están fabricados en latón CW-617N. Aspecto exterior niquelado e interior en latón.
- Casquillo en acero inoxidable que fija al accesorio gracias al porta-casquillo en color amarillo. Dicho casquillo dispone de orificios que nos permiten asegurarnos de la posición de tubo antes del prensado.
- Dispone de dos junta tórica NBR de color amarillo identificativo de la aplicación para Gas.
- Herramientas especialmente diseñadas para conseguir las uniones de manera fácil, rápida y segura. Mordazas de prensado tipo U.

Gama >B<Flex Gas

Tubo amarillo en rollo para uso interior y exterior PEX/AL/PEX



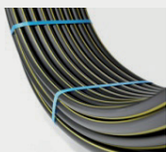
1050
De: 16 x 2mm
A: 32 x 3mm

Tubo amarillo en barras para uso interior y exterior PEX/AL/PEX



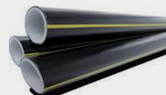
1050
De: 16 x 2mm
A: 32 x 3mm

Tubo negro en rollo para uso interior y exterior PE-RT/AL/PEX



1055
De: 16 x 2mm
A: 32 x 3mm

Tubo negro en barras para uso interior y exterior PE-RT/AL/PEX



1055
De: 16 x 2mm
A: 32 x 3mm

Codo 90°



PG7090
De: 16 x 16mm
A: 32 x 32mm

Codo 90° H



PG7090G
De: 16 x 1/2"
A: 32 x 1"

Codo 90° M



PG7092G
De: 16 x 1/2"
A: 32 x 1"

Te recta



PG7130
De: 16mm
A: 32mm

Te reducida



PG7130R
De: 16 x 20 x 16mm
A: 32 x 25 x 32mm

Te H



PG7130G
De: 16 x 1/2"
A: 25 x 3/4"

Manguito H



PG7240G
De: 16 x 1/2"
A: 32 x 1"

Manguito reducido H



PG7241
De: 20 x 16mm
A: 32 x 25mm

Manguito M



PG7243G
De: 16 x 1/2"
A: 32 x 1"

Manguito recto



PG7270
De: 16mm
A: 32mm

Tapón H



PG7301
De: 16mm
A: 32mm

Racor móvil con precinto y junta plana



PG7359G
De: 16 x 1/2"
A: 32 x 1"

Racor móvil precintable con toma presión débil



PG7360G
De: 16 x 3/4"
A: 25 x 7/8"

Racor móvil precintable para toma Peterson



PG7360G
De: 20 x 7/8"
A: 25 x 7/8"

Codo placa



PG7472G
De: 16 x 1/2"
A: 20 x 3/4"



Los productos Conex|Bänninger están aprobados según numerosas normas reguladoras. Para más información sobre esta gama por favor contacte con nuestro departamento técnico: Sales.spain@ibpgroup.com

IPB Atcosa, S.L.: Polígono Industrial Quintos-Aeropuerto, s/n. 14005 Córdoba, España
Tel.: + 34 957 469 600 | Fax: + 34 957 469 604 | Email: SalesSpain@ibpgroup.com | Website:www.conexbanninger.com

Ésta es una visión general de la gama completa de productos Conex|Bänninger. Las marcas de IBP están registradas en varios países.