

EO[®] Ermeto Original

Bridas hidráulicas para alta presión



Características, ventajas y beneficios

El programa Parker Ermeto ofrece ventajas reconocidas alrededor del mundo. Especialmente en la gama de tamaños grandes.

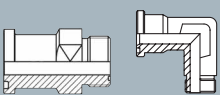
- Conexiones de bridas disponibles en tamaños desde 1/2 a 5 pulgadas
- Diámetro externo de tubo desde 12 a 140 mm.
- Presiones hasta 420 bar (6000 PSI)
- Bridas con tuercas ISO estándar disponibles
- Diseño/forjado compacto en una amplia gama
- Completa gama brida/adaptador
- Disponible en acero y acero inoxidable
- Pedido tan individual como sea necesario

ISO 6162-1/-2 (SAE J 518)

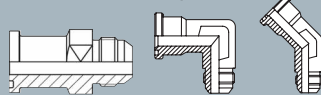
Brida SAE



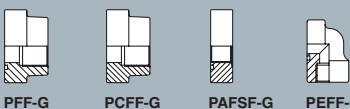
Extremo O-Lok[®] ORFS



Extremo abocardado Triple-Lok[®]



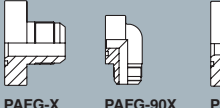
Brida SAE 4 tornillos Extremo cono BSPP 60°



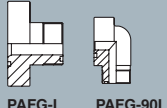
Rosca hembra NPT



Extremo abocardado Triple-Lok[®] 37°



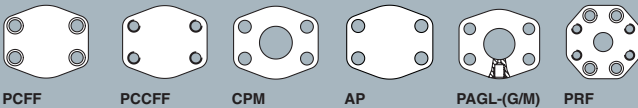
Extremo O-Lok[®] ORFS



Manguito para soldar

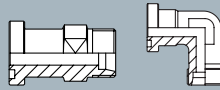


Accesorios bridas SAE

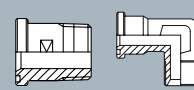


Adaptadores bridas SAE

Extremo cono EO 24°



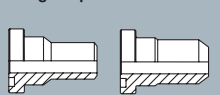
Extremo cono BSPP 60°



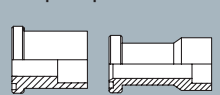
Rosca macho NPT



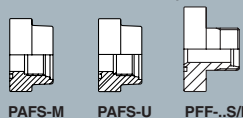
Manguito para soldar



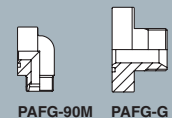
Casquillos para soldar



Rosca hembra métrica y UN/UNF



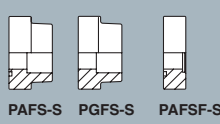
Extremo cono EO 24°



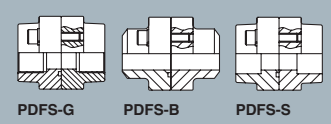
Extremo cono BSPP 60°



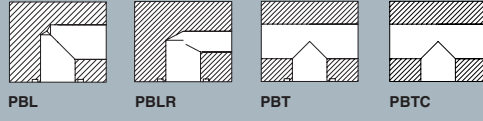
Casquillo para soldar



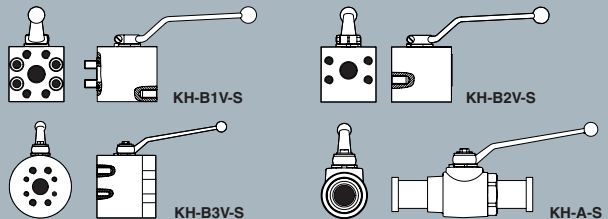
Conexiones de brida completa



Bloques de unión SAE



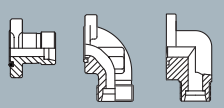
Llaves de bola en bridas



Bridas cuadradas de 3 ó 4 taladros

Bridas bombas de engranajes

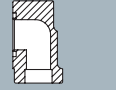
Extremo cono EO 24°



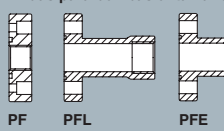
Extremo cono macho BSPP 60°/ Rosca hembra BSPP



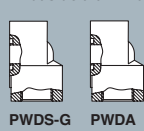
Casquillo para soldar



Bridas para bombas de tamaño especial

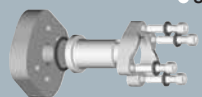


Bridas de aluminio



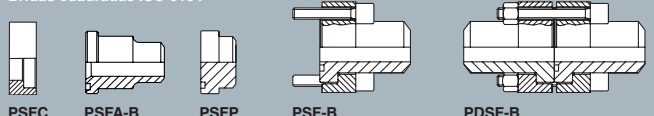
Especiales

- Soluciones de bridas a medida
 - ▶ Tamaños de tubo mayores especialmente D.E. > 140 mm
 - ▶ Superficies/materiales individuales
 - ▶ Geometrías/formas/ tamaño de salto especiales
 - ▶ Soluciones de brida de más de 4 taladros
- Construcciones CAD según especificación del cliente



ISO 6164/CETOP

Bridas cuadradas ISO 6164



Bridas cuadradas CETOP

