

Bänninger

>B< Press

>B<ien prensado

gracias al indicador de fugas

¡Nuevo!



Innovation You Can Trust



Bänninger

>B< Press

Vaya sobre seguro con la única junta tórica
“no estanca sin prensar”

¡Sólo de IBP! Una solución innovadora con ventajas “a prueba de agua”:

- El perfil de la junta recientemente desarrollada y patentada por IBP asegura una unión estanca gracias al desplazamiento del material de la misma durante el prensado.
- Comprobación inmediata y segura mediante el control de fugas: Las uniones no prensadas se reconocen en seguida con la prueba de presión.
- Fácil funcionamiento sin deformación o debilitamiento del accesorio.
- Las mordazas de prensar pueden colocarse sin problema en cualquier punto, alrededor de la zona de prensado del accesorio, en un ángulo de 90° respecto al eje del tubo.
- Indicación fiable de fugas en rango de presiones entre 0,1 y 6,5 bar.
- Ahorro de tiempo con total seguridad, sin manchas de control.
- Triple seguridad gracias a la junta tórica no estanca si no está prensada, asunción de la responsabilidad del ZVSHK y la certificación DVGW.

A partir de
mediados de
2007
disponible
también para
Acero, Acero al
Carbono y
>B< Press Gas



IBP Atcosa S.L.

Polígono Ind. Quintos-Aeropuerto, S/N.

Apartado de Correos, N.º 16 - 14080 - Córdoba - ESPAÑA

Telfs.: 957 469 629-30 - Fax 957 469 632 - S.A.C. 902 15 38 28

www.ibpatcosa.com

Innovation You Can Trust

