

## MANGUITO REPARACIÓN



ÚNICO <sup>um</sup>  
en el mercado

### INTRODUCCIÓN

Hidroten, en su afán innovador, aporta al mercado una nueva gama de enlaces, que dan soluciones a problemas reales en una instalación, como puede ser la rotura de la tubería o que dos tuberías que se hayan quedado fuera de cotas.

### Características

- Mayor longitud que la de un enlace normal.
- Un tamaño de diámetro interior superior, lo que ofrece una mayor holgura del tubo con las máximas garantías.
- La no existencia de topes interiores, que permite un deslizamiento del tubo.
- Sistema exclusivo de agarre que permite liberar el casquillo dentado al aflojar la tuerca, permitiendo liberar el tubo y desplazar el accesorio.
- Rosca tipo cónica en la unión entre la tuerca y el cuerpo, que asegura una resistencia mecánica inmejorable en dicha unión, generando por tanto mayor resistencia a tracción.
- Las pinzas, de una sola pieza y 6 brazos, integradas en el prensa-juntas generan una máxima sujeción o tracción (cumple normas).
- Mayor facilidad y agilidad en las operaciones de montaje y desmontaje debido a que posee un menor número de piezas al estar integrada la pinza con el prensa-juntas.
- PN 16 bar desde Ø20 hasta Ø63.
- PN 10 en Ø75.

### Aplicaciones

Las aplicaciones principales en los siguientes sectores:

- Jardinería y agricultura.



### INSTRUCCIONES DE REPARACIÓN



1. Se produce una **rotura** en la instalación.



2. Gracias a la longitud del enlace, se puede seccionar la parte dañada y unir ambos extremos, con la utilización de un solo accesorio.



3. La instalación vuelve a funcionar con total normalidad