

T-CONE® *Mecanismo simple*

OBTURADOR/ TAPONES ROSCADOS MECANICOS

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Obturacion Temporal o Permanente
- Multi-materiales: Conveniente para todo tipo de canalizaciones
- Aplicacion : Aguas sucias, Aguas pluviales, Telecomunicaciones, Ventilacion...
- Instalacion facil : Se pone y se quita con una simple llave. Es reutilizable
- Altamente resistente a la corrosion : Ninguna parte metalica

MECANISMO SIMPLE



NORHAM



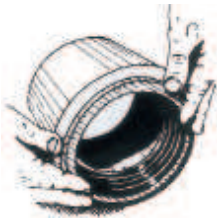
T-CONE® *Mecanismo simple*

OBTURADOR/ TAPONES ROSCADOS MECANICOS

Los obturadores mecanicos **T-CONE®** permiten obstrucción de las tuberías de desagüe y drenaje temporal o permanentemente.

Los **T-CONE®** valen para todo tipo de canalizaciones y son hermeticos al aire y al agua hasta 2 bars. Pueden ser instalados , desmontados y reutilizados siempre que queramos.

INSTALACION



- 1** Insertar el sello hasta que su borde esté a ras con el de la tubería. El interior de la tubería debe estar limpio, suave y seco.



- 2** Inserte el cono rígido dentro de la articulación y gire el tornillo

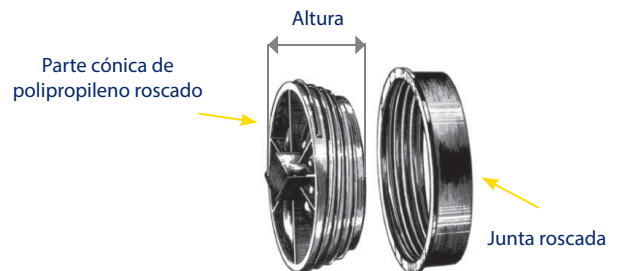


- 3** Apretar el tornillo 3/4 de vuelta con una llave.

Atencion : La mala utilizacion de obturador T-CONE® puede causar daños a la propiedad y / o lesiones físicas. Es esencial cumplir con las instrucciones de montaje y mantenerse dentro de los límites de utilización (tolerancias, resistencia a la presión) ..

DATOS TECNICOS

- Resistencia a la presión: hasta 2 bars (20 metros de Columna de agua)
- Materiales: junta en Polyuretano y la parte conica roscada en Polypropileno
- Area de aplicacion : Agua sucia, agua de lluvia, telecomunicaciones, aireacion....



DIMENSIONES

Réf.	Rango	Resistencia a la presión (aire y agua)	Altura
ST149	37-40	2,0	37
ST152	40-43	2,0	37
ST201	49-51	2,0	37
ST202	52-56	2,0	37
ST203	55-58	2,0	37
ST301	75-78	2,0	45
ST302	77-80	2,0	45
ST352	90-94	2,0	55
ST401	98-102	2,0	55
ST402	101-105	2,0	55
ST425	107-111	2,0	55

Réf.	Rango	Resistencia a la presión (aire y agua)	Altura
GS1186	116-120	2,0	57
ST475	120-124	2,0	57
ST502	128-132	2,0	57
ST560	141-144	1,7	57
ST601	149-153	1,7	60
GS1520	150-154	1,7	60
ST602	153-157	1,7	60
ST600	157-162	1,7	60
GS1902	190-194	1,0	75
ST603	198-202	1,0	75
ST802	200-204	1,0	75

Dimensiones en mm, Presion en bar.

Valor de la presión en condiciones normales de utilización. Los T-CONE® deben ser montados conforme a las instrucciones de uso.



VUESTRO DISTRIBUIDOR :

