

# ESTRANGULADOR DE TUBERÍAS de Polietileno



Modelo Grande (hasta Ø63mm)

Modelo Mini (hasta Ø32mm)



Placa de medidas

## Características Técnicas

Se trata de una herramienta portátil que comprime cualquier tubería flexible de hasta Ø63mm hasta cortar el flujo que circula por su interior.

Indicado especialmente para su uso en reparaciones puntuales sin tener que cortar el suministro general.

Al llevar una tuerca métrica se acciona con cualquier llave inglesa, fija, de estrías o de carraca (aconsejado).

Sus dimensiones, y el hecho de no llevar palanca, facilita que pueda usarse con facilidad en el interior de arquetas o espacios angostos.

En el lateral lleva una placa hexagonal para que, seleccionando el diámetro de la tubería a estrangular, actúe de tope y evite cualquier daño en la misma.

Una vez cerrada se puede bloquear mediante un capuchón y candado para evitar la manipulación de terceros.

La tuerca de bronce extraíble permite su sustitución sin tener que desechar el estrangulador entero en caso de desgaste (o gripado) de la rosca.

## Especificaciones

Cuerpo: Acero laminado y cincado

Tuerca: Bronce

Husillo: Acero Inoxidable

Diámetro máximo tubería: 63mm

Presión máxima de corte: 16 bares

## Instrucciones de uso

Girar el eje del estrangulador en sentido contrario a las agujas del reloj para subir el rodillo superior y dejar el hueco necesario para que quepa la tubería.

Aflojar la palometa lateral para liberar el rodillo inferior y extraerlo del cuerpo del estrangulador.

Insertar el estrangulador en el tubo y colocar nuevamente el rodillo inferior girando el hexágono con las medidas de forma que el diámetro del tubo quede en la parte alta del mismo.

Con la ayuda de una llave, apretar el eje del estrangulador (sentido horario) hasta que el lateral del rodillo superior haga tope en el borde superior el hexágono.

En ese momento la tubería estará cerrada.

### Material Necesario:

Llave inglesa, fija, de estrías o de vaso (de 30 para el modelo grande y de 22 para el pequeño)

Por comodidad y rapidez se aconseja el uso de una palanca con carraca.



Se suministran con un práctico estuche

Distribuido por