

NOTA DE PRENSA

Madrid, 1 de Marzo de 2016

MOLECOR[®] EDITA UN MANUAL TÉCNICO DE DISEÑO DE REDES Y UTILIZACIÓN PARA LA TUBERÍA TOM[®] DE PVC ORIENTADO

Este documento ofrece una amplia gama de casos prácticos de cálculos mecánicos e hidráulicos que ayuda al usuario

Molecor[®], en su continua apuesta por el desarrollo e implementación de herramientas técnicas de apoyo a sus colaboradores, ha editado el **MANUAL TÉCNICO DE DISEÑO DE REDES Y UTILIZACIÓN. Tubería de PVC Orientado TOM[®]**, que además de recoger la exclusiva tecnología aplicada para su producción, y las inmejorables propiedades de las tuberías **TOM[®]** de PVC Orientado: gama, características, ventajas, campos de aplicaciones, aptitud de uso y sostenibilidad, ofrece una amplia gama de casos prácticos de cálculos mecánicos e hidráulicos, ayudando así al usuario en el diseño de redes de conducción de agua a presión.

Esta nueva tecnología permite fabricar tuberías de diámetro nominal de **500, 630 y 800 mm** de hasta **25 bares** de presión, convirtiéndose así **Molecor[®]**, en el primer fabricante a nivel mundial en conseguirlo. La mejora tecnológica que presenta este exclusivo sistema de fabricación, redundando en una mejora de la calidad de la tubería, siendo **TOM[®] la nueva generación de tubería de PVC-O**.

La Tubería **TOM[®]** de PVC-O es la mejor solución para el transporte de agua a presión debido a ventajas tales como: gran resistencia al impacto, mayor capacidad hidráulica, mejor comportamiento frente al golpe de ariete, gran resistencia química, completa estanqueidad, menores pérdidas de carga y fácil instalación.

No menos importante es su mejor contribución, durante todo su largo ciclo de vida, al correcto desarrollo sostenible del planeta y a la optimización del consumo de recursos naturales. Son la solución más respetuosa con el medio ambiente, presentando una huella ambiental inferior a otros materiales.

Se fabrica en una amplia gama de presiones nominales (12.5, 16, 20 y 25 bares) y diámetros (de 90 a 800mm).

Puede realizar su solicitud a través de la web <http://molecor.com/es/descargas>

Molecor[®] es una compañía líder en el desarrollo de tecnología de Orientación Molecular aplicada a canalizaciones de agua a presión.

Fundada en 2006 por ingenieros cualificados con experiencia probada en este ámbito, ha desarrollado un proceso revolucionario que proporciona sistemas eficientes y ecológicos que amplía las posibilidades globales de negocio.

La actividad de la empresa se desarrolla en dos líneas de negocio, **Molecor[®]Tech** y **Molecor[®] Canalizaciones** entre las que existe una interconexión eficaz que redundando en beneficio mutuo de mejora.

MOLECOR

Para más información:
canalizaciones@molecor.com

T: + 34 911 337 088