

NUEVO SOPORTE DE TUBERÍAS
ECOLÓGICO, ECONÓMICO Y LIGERO

ArmaFix[®] Ecolight



www.armacell.es



 **armacell[®]**

ArmaFix Ecolight

EL SOPORTE DE TUBERÍA ECOLÓGICO E INNOVADOR HECHO CON PET A PARTIR DE BOTELLAS 100% RECICLADAS.

¿Qué es el PET?

PET son las siglas de Tereftalato de Polietileno (por sus siglas en inglés). Es la forma de resina de polímero termoplástico más común de la familia del poliéster.

¿Porqué usamos PET reciclado?

El PET es reciclable y altamente sostenible. Se puede reutilizar y reciclar una y otra vez en numerosos productos y materiales. Reciclar productos de PET reduce la cantidad de residuos enviados a vertederos y ahorra energía y recursos. Es un material de embalaje eficiente desde el punto de vista energético, con un impacto medioambiental similar al del vidrio o del aluminio. El PET es muy resistente y ligero a la vez, permite entregar más producto con menos embalaje, menos peso y como consecuencia emplear menos combustible para el transporte.

EN **ARMACELL®**
SOMOS PIONEROS DE
LA TECNOLOGÍA PET,
DESARROLLANDO E
INTRODUCIENDO CON
ÉXITO NÚCLEOS
FABRICADOS DE PET
100% RECICLADOS,
CONCRETAMENTE, DE
BOTELLAS DE BEBIDAS
RECICLADAS.

**PET
100%
RECICLADO**



ArmaFix[®] Ecolight



Soporte de tubería para instalaciones de refrigeración y aire acondicionado, evita la condensación en los puntos de fijación.



// LIGERO

Los soportes Armafix Ecolight ofrecen una alta resistencia a la compresión combinada con un peso muy ligero.



// RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

Fabricado con PET reciclado.



// COMPATIBLE

Armafix Ecolight se adapta perfectamente a las soluciones de aislamiento flexible de Armacell.



// INSTALACIÓN RÁPIDA

Cierres autoadhesivos para una aplicación más rápida y sencilla.

Los soportes de tuberías sin aislar representan un punto débil en el sistema de aislamiento donde los puentes térmicos pueden causar condensación, pérdidas energéticas y corrosión bajo el aislamiento, generando daños costosos a la instalación.

UN BUEN AISLAMIENTO TÉRMICO DE TUBERÍAS, EN CONJUNTO CON LOS SOPORTES ARMAFIX ECOLIGHT, PROPORCIONA UNA SOLUCIÓN DURADERA PARA PREVENIR CONDENSACIONES

DIMENSIONES

Disponible en espesores de:

- 13 mm
- 19 mm
- 25 mm
- 32 mm
- 40 mm

Abrazadera práctica para un montaje rápido incluso en instalaciones complejas.

El sello indica la dimensión de la tubería aplicable.



Armafix® Ecolight está hecho a partir de PET, que proviene de botellas de PET recicladas. Para su fabricación, este material requiere un 60% de energía menos que el PUR y libera un 80% menos de CO₂.



GUÍA DE INSTALACIÓN

Seleccionar el tamaño correcto de soporte Armafix (el espesor del soporte debe ser mayor o igual al del aislamiento de la tubería correspondiente). El rotulado en el soporte Armafix, indica la dimensión de la tubería aplicable.



1.

Instalar el soporte Armafix Ecolight en la tubería usando el Adhesivo Armaflex y retirar la tira de papel protector en la cubierta de PVC.



2.

Cerrar la junta aplicando una presión firme. Empujar el soporte de tubería en la abrazadera abierta. Debe colocarse en medio de la abrazadera.



3.

Apretar los tornillos



4.

Antes de aislar la tubería, pegar los bordes del soporte a la tubería. Sellar las juntas en los extremos utilizando los adhesivos Armaflex.



5.

Instalar el aislamiento Armaflex en cada lado del soporte de tubería. Asegurarse de instalar el aislamiento de la tubería aplicando una leve presión.

© Armacell, 2018

Pol. Ind. Riera d'Esclanyà - Can Magí, 1 17213 Esclanyà - Begur (Girona) - T. 972 61 34 00
info.es@armacell.com - www.armacell.es

Para más información, visita:
www.armacell.es

 **armacell**[®]
ArmaFix Ecolight