

Inofyta, 10 de Julio 2019

COASOL S.A.
C/BOBILA,3-5
08290 Cerdanyola del Valles

EVITANDO LA CONDENSACIÓN EN LA TUBERÍA DE COBRE CON AISLAMIENTO

Talos Ecutherm , bajo el nombre de Halcosol y ACR CLIMA , tubería de cobre con aislamiento , está diseñada para reducir las pérdidas de temperatura , así como para evitar la condensación de la tubería de cobre frigorífica para los sistemas de aire acondicionado en los edificios.

Según la Norma Española , Reglamento de Instalaciones térmicas en los Edificios (RITE), la tubería de cobre aislada , suministrada desde nuestra fábrica , cumple con los requisitos de aislamiento de la Norma o los requisitos determinado por el fabricante. Igualmente , todas las superficies del equipo de refrigeración deben de ser selladas térmicamente e aisladas con el espesor de aislamiento determinado por el fabricante.

Teniendo en cuenta la RITE , Halcor ha calculado el mínimo espesor de aislamiento , con el fin de evitar la condensación , típica, de las instalaciones de aire acondicionado en los edificios., así como de preservar al máximo ,el medio ambiente.

Por todo lo anterior, confirmamos que todos los productos Talos ECUTHERM , bajo el nombre de HALCOSOL y ACR CLIMA , suministrados por COASOL S.A., están fabricados y diseñados para evitar la condensación , en los sistemas de aire acondicionado en los edificios.



George Hinopoulos
Deputy CMO