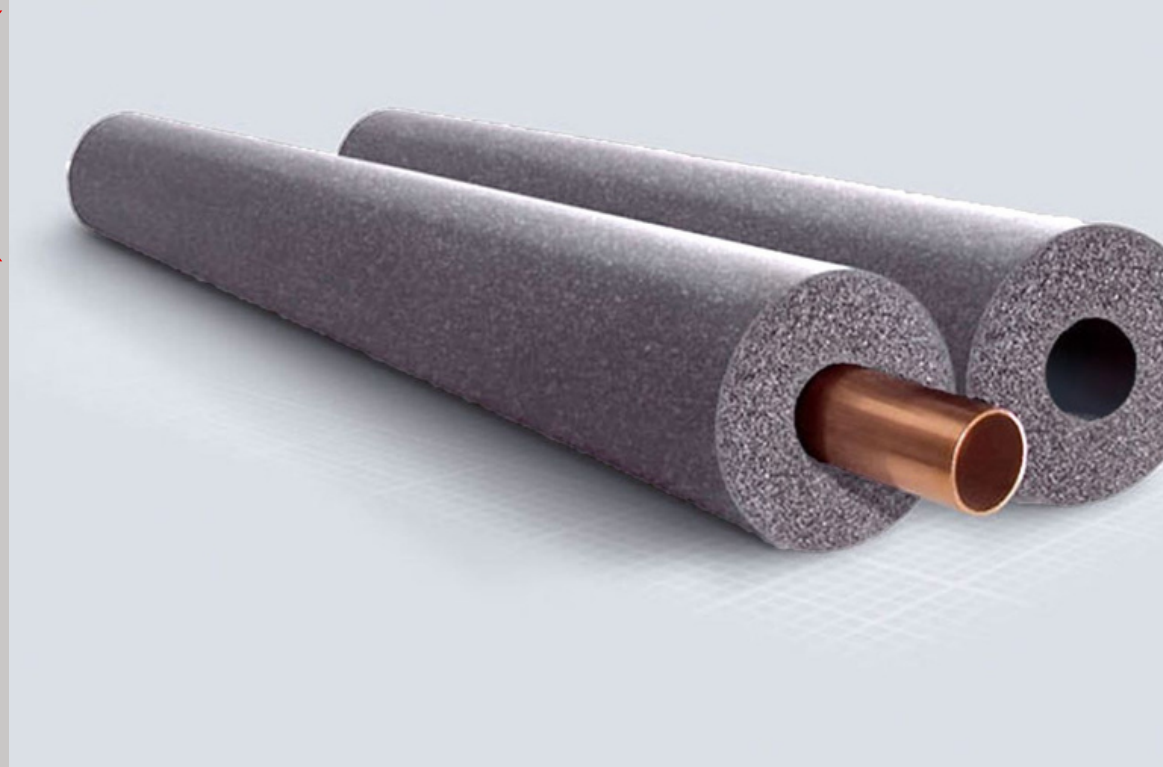


**NEW**

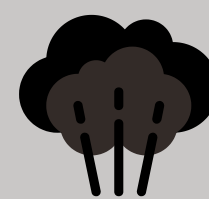


## REVESTIMIENTO TUBULAR PARA CAÑERÍAS

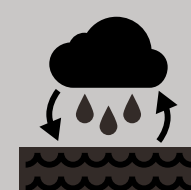
EVITAN LAS VARIACIONES DE TEMPERATURA,  
DISMINUYENDO LAS DILATACIONES Y CONTRACCIONES DE LA CAÑERÍA.

### APLICACIONES

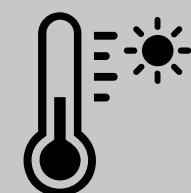
CAÑERÍA DE AIRE ACONDICIONADO  
CAÑERÍAS DE AGUA POR TERMOFUSIÓN  
TUBERIAS INTERNAS  
CAÑERIAS DE COBRE O HIERRO



BARRERA DE VAPOR



EVITA LA  
CONDENSACIÓN



AISLANTE TÉRMICO



FÁCIL COLOCACIÓN

Amplia variedad de  
diámetros.

Espesor de pared de 10 MM.

Largo de 2 MT.

Alta densidad



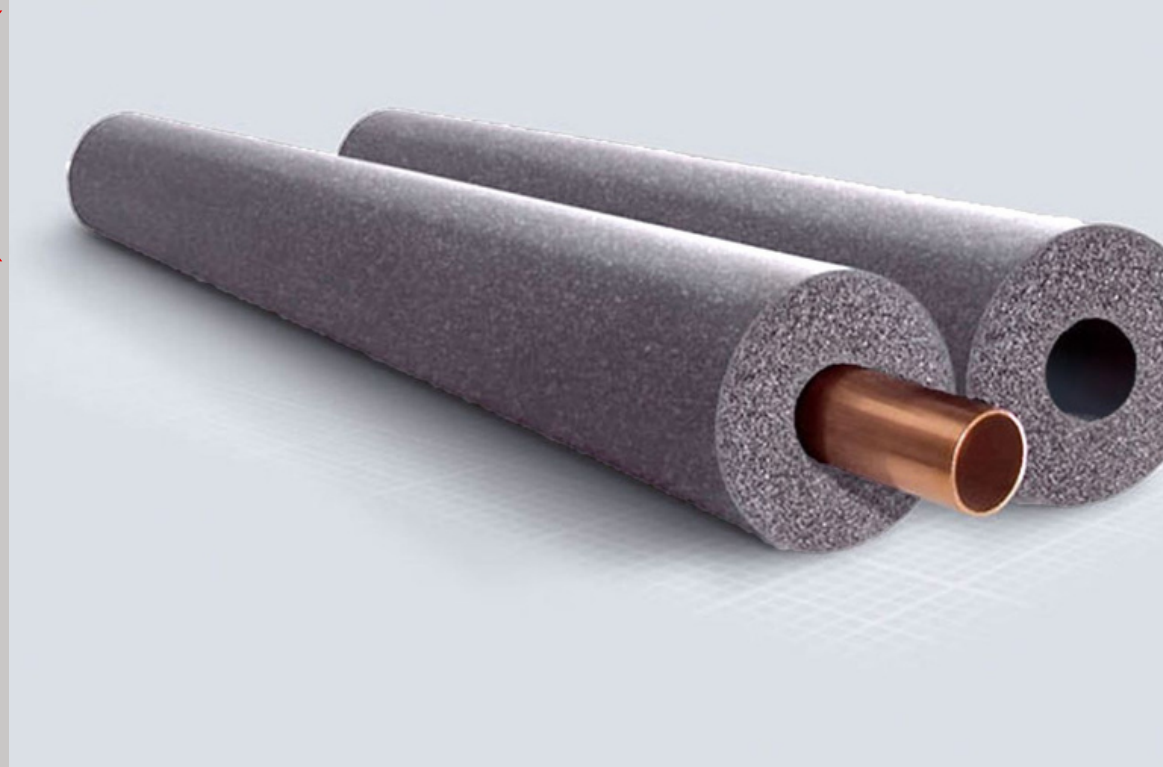
PRESENTACION: BOLSÓN DE 75 O 50 UNI.

WWW.TECNOPOLIPOR.COM  
INFO@TECNOPOLIPOR.COM / 2150 - 2130

**IAA** **Tecno Aislantes** S.A.  
INDUSTRIA ARGENTINA DE AISLACIONES S.A. INGENIERIA EN AISLACIONES



**NEW**



## REVESTIMIENTO TUBULAR PARA CAÑERÍAS

DIAMETROS DISPONIBLES EN MM:

07 / 10 / 13 / 17 / 20 / 23 / 27 / 32 / 35 / 38 / 43 / 51

PARED DE 10MM

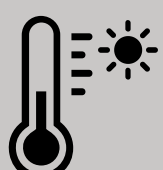
LARGO 2MT



BARRERA DE VAPOR



EVITA LA  
CONDENSACIÓN



AISLANTE TÉRMICO



FÁCIL COLOCACIÓN



ETIQUETA CON INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

PRESENTACION: BOLSÓN DE 75 O 50 UNI.

WWW.TECNOPOLIPOR.COM  
INFO@TECNOPOLIPOR.COM / 2150 - 2130

**IAA** **Tecno Aislantes S.A.**  
INDUSTRIA ARGENTINA DE AISLACIONES S.A. INGENIERIA EN AISLACIONES