

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## TACO AISLANTE

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El taco aislante de Eurotec sirve para efectuar anclajes directos en poliestireno expandido, en placas de espuma dura y en otros materiales blandos. Debido a la forma cónica del taco se produce la compresión del material en la zona de atornillado, garantizando así una sujeción segura del taco.

### VENTAJAS

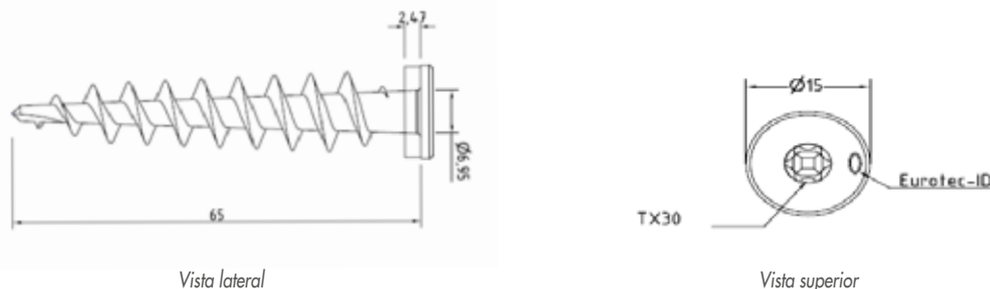
- No es necesario el pretaladrado en materiales blandos
- Montaje directo, sin tacos separados
- Incluye una arandela de estanqueidad
- Montaje sin puentes térmicos
- Sin golpeo de los tornillos, gracias al accionamiento TX.

### MATERIAL

- Fundición inyectada de zinc



### DIBUJO



### INSTRUCCIONES DE USO

Fijación de perfiles de conexión a la pared, listones de protección de zócalos, chapas, tableros, iluminaciones, letreros, cajones etc. directamente sobre sistemas integrales de aislamiento térmico (SATE).

#### MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN ADECUADOS:

SATE, placas de poliestireno (EPS, XPS), placas de espuma dura, placas de poliestireno



### TABLA DE ARTÍCULOS

Aislante pasador de zinc fundición a presión con arandela de sellado							
Nº de artículo	Color	Dimensiones Ød x L [mm]	Longitud de rosca lg [mm]	Diámetro de cabeza Ød x L [mm]	Accionamiento	Material	Unidad de embalaje [pieza]
200036	en bruto	13 x 65	65	15	TX 30	Fundición inyectada de cinc	100
200036-black	negro	13 x 65	65	15	TX 30	Fundición inyectada de cinc	100

Si no está familiarizado con este producto, en especial con su uso predeterminado, póngase en contacto con nuestro departamento de técnicas de aplicación (Technik@eurotec.team).