



PLACO® THTPF INOX

Tornillos



Descripción del producto

Tornillo autotaladrante en acero inoxidable A2 y huella Philips. Para la instalación de placas exteriores sobre perfiles Placotherm® V de espesor inferior a 2,4 mm

Almacenaje y conservación

No almacenar nunca a la intemperie. Mantener a cubierto y a resguardo del sol y de la lluvia.

Condiciones de instalación

Consultar Manual del instalador Isover y Placo®. Para uso exclusivamente en aluminio (no produce corrosión por par galvánico). No emplear el tornillo, ni para taladrar acero inoxidable, ni para taladrar acero. Punta de instalación PH02



Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4. Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos.

Características	Valor
Normas	EN 14566, Elementos de fijación mecánica para sistemas de placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo
Reacción al fuego	A1
Tipo de cabeza	Cabeza avellanada
Tipo de rosca	Pequeña
Tipo de punta	Cortante (D)
Tipo de tratamiento de protección	Zinc
Designación estándar del tornillo	Tornillo según DIN 7504-D

Longitud (mm)	Ø Cabeza (mm)	Ø Vástago (mm)	Acondicionamiento Unidades/Caja
32	9,5	4,8	250

