



ISOWOOD

Referencia: 012601
EAN-13: 3439510126011
Marca: SPIT

Designación: ISOWOOD 60/5-20 SIN TORNILLO

- Anclaje compuesto de una arandela de plástico y un tornillo autorroscante.
- Cabeza avellanada, tornillo resistente a la corrosión (15 ciclos Kesternich), huella Torx.
- Diámetro de cabeza : 60 mm.
- Profundidad del anclaje : 20 a 40 mm.
- Posibilidad de instalación con arandelas IT 100 o IT 140.

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Arandela de aislamiento con tornillo para fijación de paneles de aislamiento de poliestireno expandido (EPS) y paneles aislantes de fibra mineral en sistemas SATE a estructuras de madera o chapa

PROMESA DEL PRODUCTO

Fijación de todo tipo de material de aislamiento rígido en madera.

VENTAJAS

Anclaje compuesto de una arandela de plástico y un tornillo autorroscante.
Cabeza avellanada, tornillo resistente a la corrosión (15 ciclos Kesternich), huella Torx.
Diámetro de cabeza : 60 mm.
Profundidad del anclaje : 20 a 40 mm.
Posibilidad de instalación con arandelas IT 100 o IT 140.
2 cabezas disponibles : una con espaciador y otra sin espaciador para aislamientos rígidos.
Fijación de aislantes de 40 a 160 mm de espesor.

APLICACIONES

Aislantes flexibles (poliestireno, lana mineral, etc) en soporte de madera o de acero de un espesor ≤ 88 mm
Aislantes rígidos en soportes de madera o acero de un espesor ≤ 88 mm

MATERIALES

Madera

Características

Designación	ISOWOOD 60/5-20 SIN TORNILLO
Longitud de fijación	20 mm
Color del material base	PURPLE
Tipo de cabeza	Cabeza con arandela
Ø cabeza (mm)	60 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	400.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,33
Producto empaquetado: largo (cm)	29,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	26,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,00
Presentación	Caja

Enlaces

pdf	ANCHOR ISOWOOD SPIT_TEC_TD_EN.pdf
-----	---