

ISOMET

Referencia: 059730
EAN-13: 3439510597309
Marca: SPIT



Designación: ISOMET 8X80/30 CABEZA DE 35 GALVA

- Cabezal de 35 mm: arandela galvanizada de diá. 11 x 70 mm
- Anclaje totalmente metálico (resistente al fuego)
- Ideal para cualquier aislamiento bajo techos de hormigón (p. ej. en aparcamientos)

3  439510 597309 >

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje para aislamiento resistente al fuego

PROMESA DEL PRODUCTO

Fácil y rápida de instalar gracias al aislamiento

VENTAJAS

Cabezal de 35 mm: arandela galvanizada de diá. 11 x 70 mm
Anclaje totalmente metálico (resistente al fuego)
Ideal para cualquier aislamiento bajo techos de hormigón (p. ej. en aparcamientos)

APLICACIONES

Anclaje en polipropinelo
Anclaje ne hormigón, ladrillo macizo y hormigón celular
Diámetro de la cabeza : 35 mm
Es necesario proteger el anclaje de los rayos ultra-violetas

MATERIALES

Hormigón no fisurado
Ladrillo Macizo
Bloque Macizo

Características

| | |
|--|-----------------------------------|
| Designación | ISOMET 8X80/30 CABEZA DE 35 GALVA |
| Ø perforación (mm) | 8 mm |
| Ø (mm) | 8 mm |
| Profundidad mínima de perforación (mm) | 60 mm |
| Longitud de fijación | 80 mm |
| Espesor máx. pieza a fijar (mm) | 30 mm |
| Hormigón no fisurado C2025 | 0.15 kN |
| Color del material base | GREY |
| Ø cabeza (mm) | 35 mm |
| Profundidad de anclaje | 50 mm |
| Ladrillo macizo | 0.1 kN |
| Profundidad de anclaje mínima | 50 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 250.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 30,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 20,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 20,00 |
| Presentación | Caja |

Enlaces

| | |
|-----|--|
| pdf | ANCHOR ISOMET SPIT_TEC_TD_EN.pdf |
|-----|--|