

UNI

Referencia: 053120
EAN-13: 3439510531204
Marca: SPIT



3 439510 531204 >

Designación: UNI M10X55

- Ranura antirrotación para una expansión perfecta
- Cono plegado al cuerpo para garantizar el ajuste perfecto
- Expansión suave adaptada a materiales blandos y frágiles
- Diámetro de perforación reducido para evitar la rotura de materiales
- Grosor de montaje flexible, disponible con o sin tornillo. Aprobación Socotec

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje multimaterial de plomo

PROMESA DEL PRODUCTO

Anclaje hembra de expansión universal para materiales base débiles

VENTAJAS

Ranura antirrotación para una expansión perfecta
Cono plegado al cuerpo para garantizar el ajuste perfecto
Expansión suave adaptada a materiales blandos y frágiles
Diámetro de perforación reducido para evitar la rotura de materiales
Grosor de montaje flexible, disponible con o sin tornillo. Aprobación Socotec
Resistente a la corrosión para aplicación interna y externa

APLICACIONES

Antena
Señalización
Cableado exterior
Bandejas para cables

MATERIALES

Hormigón no fisurado
Ladrillo Macizo
Bloque hueco enlucido
Piedra

Características

Designación	UNI M10X55
Ø perforación (mm)	15 mm
Ø (mm)	15 mm
Profundidad mínima de perforación (mm)	60 mm
Longitud de fijación	53 mm
Hormigón no fisurado C2025	2.75 kN
Espesor mínimo material de soporte (mm)	105 mm
Color del material base	PURPLE
Distancia mínima del borde (mm)	90 mm
Distancia mínima entre elementos de fijación (mm)	90 mm
Profundidad de anclaje máximo (mm)	45 mm
Diámetro de paso	12 mm
Hormigón no fisurado C2025	3.1 kN
Tipo de cabeza	Cabeza plana
Esfuerzo de torsión	20 N·m

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	50.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,32
Producto empaquetado: largo (cm)	22,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,70
Producto empaquetado: alto (cm)	9,80
Presentación	Caja

Enlaces

pdf	ANCHOR UNI SPIT_TEC_TD_EN_01.pdf
-----	--