Ficha Técnica

Anclaje de impacto, modelo con collarín

Referencia: 3492025





Anclaje de impacto para la fijación individual de sistemas no portantes en hormigón no fisurado y para la fijación múltiple en hormigón fisurado y no fisurado

Probado según técnica de protección contra el fuego, clase de resistencia al fuego R 120 según autorización técnica europea ETA-02/0020 (opc. 7) y autorización técnica europea ETA-05/0116.

Montaje con herramienta de marcado y expansión.

 ϵ

St

Acero

G

electrozincado

Datos maestros

Referencia	3492025
Tipo	ES M 12x25
Denominación 1	Anclaje de impacto ES
Fabricante	OBO
Dimensión	12x25
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Anclaje de impacto, modelo con collarín





Dimensiones Longitud 25 mm Medida L 25 mm

Datos técnicos		
Versión	Percusión	
Dispositivo de fijación	Otros	
Profundidad del agujero	25 mm	
Diámetro del orificio mín.	15 mm	
Profundidad de roscado máx.	12 mm	
Profundidad de roscado mín.	12 mm	
Rosca	M12	
Rosca métrica	12	
Autorroscante	no	
Autorizaciones disponibles	Sí	
Rango cargas admisibles zona tensión	de 2,1	
Apropiado para material de construcción	Hormigón	

Modo de montaje taco, anclaje

Fijación previa