

Ficha Técnica

Anclaje de impacto, modelo con collarín

Referencia: 3492020



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.



St	Acero
G	electrozincado

Datos maestros

Referencia	3492020
Tipo	ES M 8x25
Denominación 1	Anclaje de impacto ES
Fabricante	OBO
Dimensión	8x25
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1 kg
Unidad de peso	kg/100 u

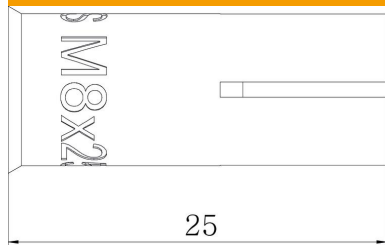
Ficha Técnica

Anclaje de impacto, modelo con collarín

Referencia: 3492020



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.	10 mm
Profundidad de roscado máx.	12 mm
Profundidad de roscado mín.	8 mm
Rosca	M8
Rosca métrica	8
Autorroscante	no
Autorizaciones disponibles	sí
Rango cargas admisibles zona de tensión	1,9
Apropiado para material de construcción	Hormigón
Modo de montaje taco, anclaje	Fijación previa