

Ficha Técnica

Tornillo para cajas de empotrar/pared hueca

Referencia: 2003271

OBO
BETTERMANN

Tornillo para aparatos para el montaje de aparatos en cajas portamecanismos empotrables/para paredes huecas.



St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	2003271
Tipo	ZA 25-GS-S
Denominación 1	Tomillos para mecanismos
Denominación 2	para empotrado / pared hueca
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø3,2mm,25mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	0,087 kg
Unidad de peso	kg/100 u

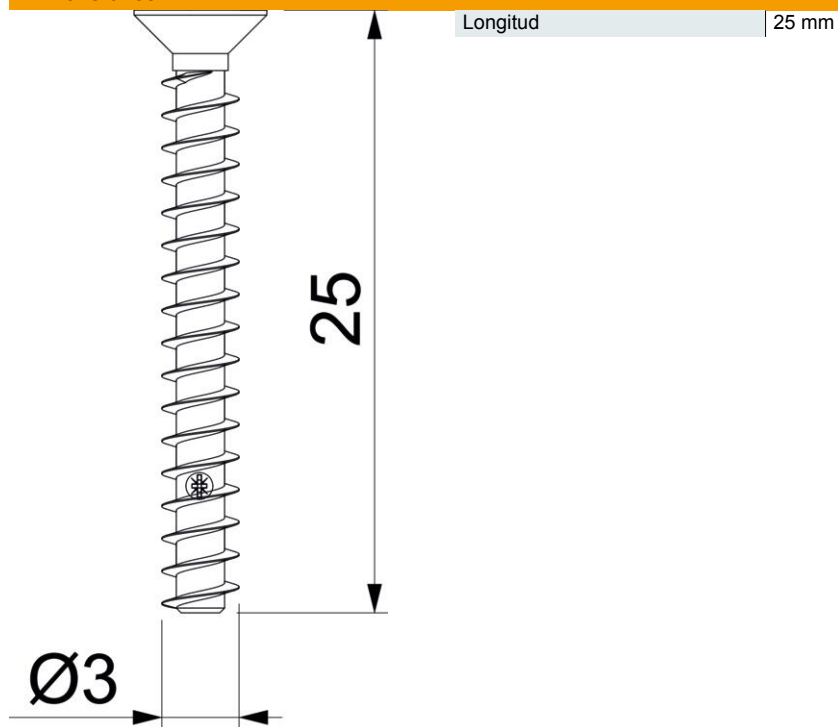
Ficha Técnica

Tornillo para cajas de empotrar/pared hueca

Referencia: 2003271

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Diámetro de rosca ST	3,2
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Sistema roscado	PlusMinus PZ/S1