

Ficha Técnica

Tornillo avellanado para conducto de protección contra incendios PYROLINE® Con

Referencia: 7215412



Tornillo de cabeza avellanada como recambio del conducto de protección contra incendios PYROLINE® Con, para la fijación de la tapa, la pieza final, el collar de unión a la pared y la pieza de doblez con un espesor de panel de 40 - 60 mm.



St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	7215412
Tipo	KSS 4.5x80
Denominación 1	Tomillo de cabeza avellanada
Denominación 2	para PYROLINE Con
Fabricante	OBO
Dimensión	4,5x80
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	0,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

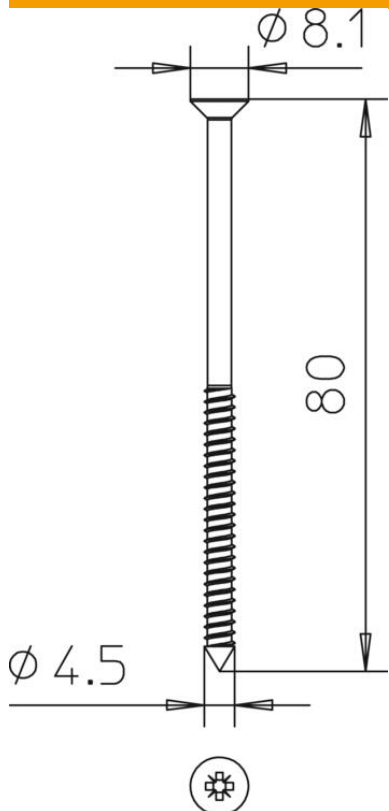
Ficha Técnica

Tornillo avellanado para conducto de protección contra incendios PYROLINE® Con

Referencia: 7215412

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Tamaño	4,5 x 80
Longitud	80 mm

Datos técnicos

Rosca	M4,5
Rosca métrica	4,5
Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
Sistema roscado	Phillips PH