

Ficha Técnica

Taco abatible

Referencia: 3481611

OBO
BETTERMANN



Con varilla roscada, arandelas y tuercas hexagonales; eje de acero.

CE

St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	3481611
Tipo	450 M4x95 G
Denominación 1	Basculante
Fabricante	OBO
Dimensión	M4x95mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	1,75 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

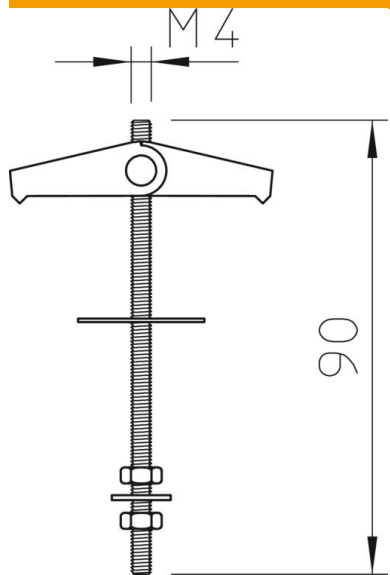
Ficha Técnica

Taco abatible

Referencia: 3481611

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud | 90 mm

Datos técnicos

Versión	Con vástago roscado
Agujero	14 mm
Diámetro del orificio mín.	14 mm
Carga de fractura	0,2 kN
Rosca	M4
Tipo de rosca	Métrico
Profundidad mínima de la cavidad	35 mm
Con arandela	sí
Anillo protector para cerámica	no