

Ficha Técnica

Fijación a viga, con soporte de varilla roscada

Referencia: 1488325



Fijación a viga con soporte de varilla roscada para soluciones de montaje personalizadas. Fijación a vigas de acero mediante golpe de martillo.



CE UK
CA

St Acero

ZL Lámina de cinc

Datos maestros

Referencia	1488325
Tipo	SCTR 4-10 M8
Denominación 1	Fijación a viga
Denominación 2	con varillas roscadas M8
Fabricante	OBO
Dimensión	4-10mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Lámina de cinc
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	3,1 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

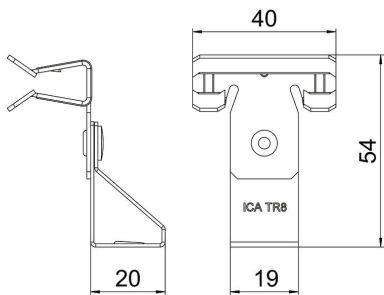
Ficha Técnica

Fijación a viga, con soporte de varilla roscada

Referencia: 1488325

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	54 mm
Ancho	40 mm
Altura	44 mm
Medida L	54 mm

Datos técnicos

Clase/componente de conexión	Rosca
Tipo de fijación	Embornar
Carga de fractura	0,7 kN
Espesor brida F máx.	10 mm
Espesor brida F mín.	4 mm
Rosca métrica	8
Bisagra ajustable	no
Extremo de la bisagra	no