

Ficha Técnica

Abrazadera atornillable para vigas, con articulación

Referencia: 1488111

OBO
BETTERMANN

Abrazadera para vigas de doble articulación para la fijación en vigas sin soldar ni taladrar. La carga máxima depende del sentido de aplicación de la carga.



CE UK
CA

St Acero

ZL Lámina de cinc

Datos maestros

Referencia	1488111
Tipo	TK FL G
Denominación 1	Abrazad. articulada para viga
Denominación 2	modelo "E"
Fabricante	OBO
Dimensión	0-24mm
Material	Acero
Superficie	Lámina de cinc
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	34 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

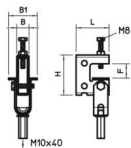
Ficha Técnica

Abrazadera atornillable para vigas, con articulación

Referencia: 1488111

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Clase/componente de conexión	Otros
Tipo de fijación	Atornillar
Carga de fractura	2,8 kN
Espesor brida F máx.	24 mm
Espesor brida F mín.	0 mm
Apropiado para varilla roscada métrica	10
Rosca métrica	10
Bisagra ajustable	sí
Extremo de la bisagra	sí