

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4



Referencia: 6406653



Tornillo de cabeza rebajada para la unión de construcciones estáticas.

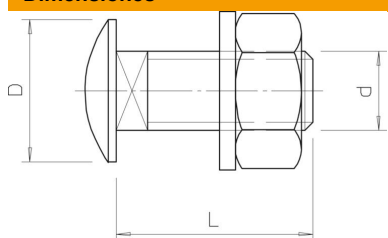
CE

A4 Acero inoxidable 1.4401

Datos maestros

Referencia	6406653
Tipo	FRS 8x16 A4
Denominación 1	Tomillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca y arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	M8x16
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4401
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,096 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Longitud	16 mm
Medida D	20 mm
Medida d	8 mm
Medida L	16 mm

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4

Referencia: 6406653



Datos técnicos

Clase de resistencia	A4-50
Rosca métrica	8
Tipo de rosca	Métrico
Forma de la cabeza	Cabeza de hongo con cuadrado
Con brida	no
Con tuerca	sí
Con arandela	sí
Sistema roscado	Otros
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no