

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4



Referencia: 6406580



Tornillo de cabeza alomada con cuello cuadrangular, incluido tuerca hexagonal y arandela.
Por ejemplo, para el empleo en un agujero alargado 7 x 20 mm o 7 x 32 mm.

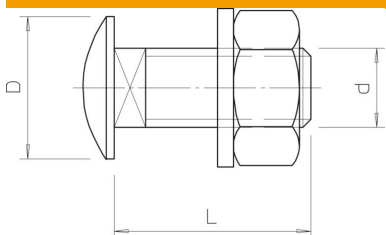
CE

A4 Acero inoxidable 1.4401

Datos maestros

Referencia	6406580
Tipo	FRS 6x16 A4
Denominación 1	Tomillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca y arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	M6x16
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4401
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,9 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,044 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Longitud	16 mm
Medida D	13,5 mm
Medida d	6 mm
Medida L	16 mm

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4

Referencia: 6406580



Datos técnicos

Clase de resistencia	A4-70
Rosca métrica	6
Tipo de rosca	Métrico
Forma de la cabeza	Cabeza de hongo con cuadrado
Con brida	no
Con tuerca	sí
Con arandela	sí
Ancho de llave	10
Sistema roscado	Otros
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no