

# Ficha Técnica

## Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4



Referencia: 6406610



Tornillo de cabeza alomada con cuello cuadrangular, incluido tuerca hexagonal y arandela.

El tornillo de cabeza alomada se utiliza en combinación con brida de fijación GKS 34 y la unión recta GSV 34.

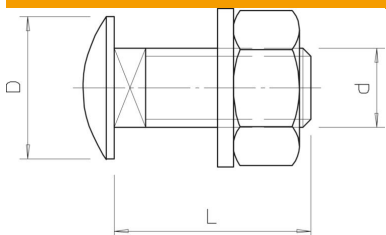
CE

A4 Acero inoxidable 1.4401

### Datos maestros

Referencia	6406610
Tipo	FRS 6x20 A4
Denominación 1	Tomillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca y arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	M6x20
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4401
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,977 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0482 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Longitud	20 mm
Medida D	13,5 mm
Medida d	6 mm
Medida L	20 mm

# Ficha Técnica

## Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A4

Referencia: 6406610



### 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