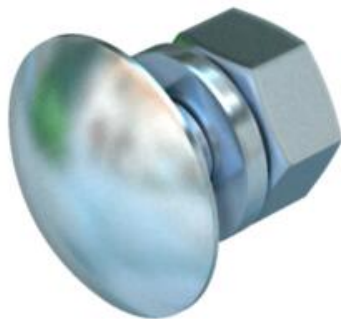


# Ficha Técnica

## Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca F



Referencia: 6406939



Tornillo de cabeza alomada con pieza de cuatro cantos incluida arandela y tuerca hexagonal.  
El tornillo de cabeza alomada se puede utilizar junto con artículos galvanizados por inmersión en caliente y por doble inmersión.

CE

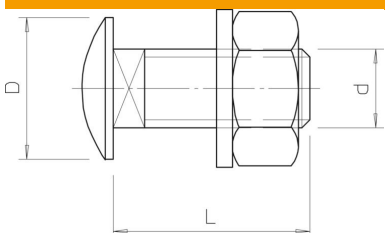
St Acero

F galvanizado en caliente

### Datos maestros

Referencia	6406939
Tipo	FRS 8x16 F 5.6
Denominación 1	Tomillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca y arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	M8x16
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0429 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 F

Referencia: 6406939



### Datos técnicos

Clase de resistencia	5.6
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
Ancho de llave	13
Sistema roscado	Otros
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no