

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A2



Referencia: 6406750



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

CE

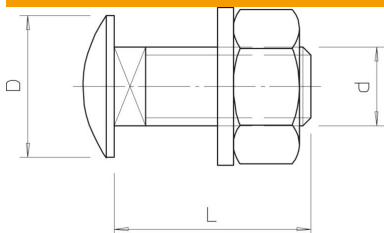
A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6406750
Tipo	FRS 12x25 A2
Denominación 1	Tornillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca y arandela
Fabricante	OBO
Dimensión	M12x25
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	6,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3167 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Longitud	25 mm
Medida D	30 mm
Medida d	12 mm
Medida L	25 mm

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A2

Referencia: 6406750



Datos técnicos

Clase de resistencia	A2-70
Rosca métrica	12
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	19
Sistema roscado	Otros
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no