

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza alomada con tuerca combinada V2A

Referencia: 3175608



Tornillo de cabeza rebajada con cuello cuadrangular y tuerca combinada.



CE

A2 Acero inoxidable

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	3175608
Tipo	FRSB M8x35 A2
Denominación 1	Tornillo de cabeza alomada
Denominación 2	con tuerca multiuso
Fabricante	OBO
Dimensión	M8x35/35mm
Material	Acero inoxidable
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,57 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,131 kg CO2e / 1 Unidad

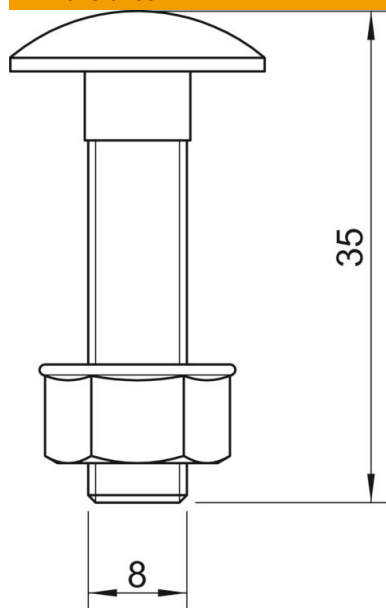
Ficha Técnica

Tornillo de cabeza alomada con tuerca combinada V2A

Referencia: 3175608

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	35 mm
Medida D	8 mm
Medida L	35 mm

Datos técnicos

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