

Karta charakterystyki technicznej

Nakrętka sześciokątna DIN 934 V4A

Numery katalogowe: 3400175



Nakrętka sześciokątna wg DIN 934 z gwintem metrycznym.



CE

A4 stal nierdzewna

2B pusty, po obróbce

Dane podstawow

Numery katalogowe	3400175
Typ	HN M8 A4
Oznaczenie 1	Nakrętka sześciokątna
Wytwórca	OBO
Wymiar	M8
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	100
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,52 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,0253 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

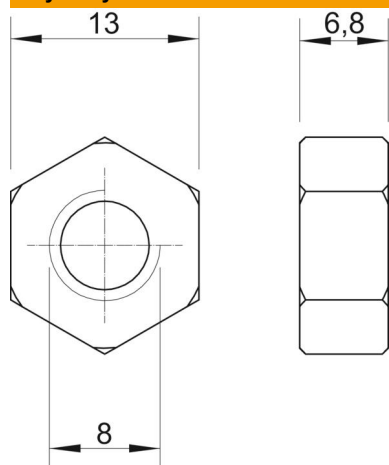
Karta charakterystyki technicznej

Nakrętka sześciokątna DIN 934 V4A



Numery katalogowe: 3400175

Wymiary



Wymiar d	8 mm
Wymiar h	6,8 mm

Dane techniczne

Klasa wytrzymałości	8
Gwint	M8
gwint metryczny	8
Rodzaj gwintu	metryczny
Bezhalogenowy	tak
Z kołnierzem	brak
Rozmiar klucza	13
Samozabezpieczająca	brak
Gwint lewoskrętny	brak
Gwint calowy	5/16 cala
Wersja nakrętki	Nakrętka
Nakrętka systemu śrubowego	Sześciokąt zewnętrzny