

# Karta charakterystyki technicznej

## Nakrętka sześciokątna DIN 934 G

Numery katalogowe: 3400050



Nakrętka sześciokątna wg DIN 934 z gwintem metrycznym.



CE

St stal

G cynkowane galwanicznie

### Dane podstawow

Numery katalogowe	3400050
Typ	HN M5 G
Oznaczenie 1	Nakrętka sześciokątna
Wytwórca	OBO
Wymiar	M5
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	100
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,123 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0031 kg CO2e / 1 Sztuka

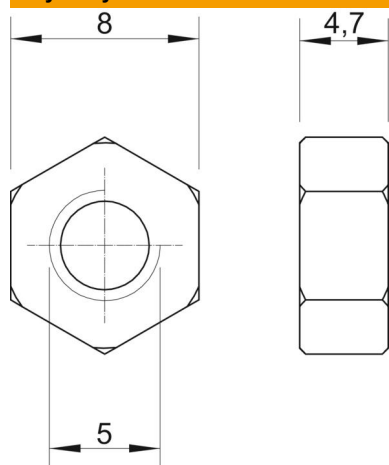
# Karta charakterystyki technicznej

## Nakrętka sześciokątna DIN 934 G



Numery katalogowe: 3400050

### Wymiary



Wymiar d	5 mm
Wymiar h	4,7 mm

### Dane techniczne

Klasa wytrzymałości	8.8
Gwint	M5
gwint metryczny	5
Rodzaj gwintu	metryczny
Bezhalogenowy	tak
Z kołnierzem	brak
Rozmiar klucza	8
Samozabezpieczająca	brak
Gwint lewoskrętny	brak
Wersja nakrętki	Nakrętka
Nakrętka systemu śrubowego	Sześciokąt zewnętrzny