

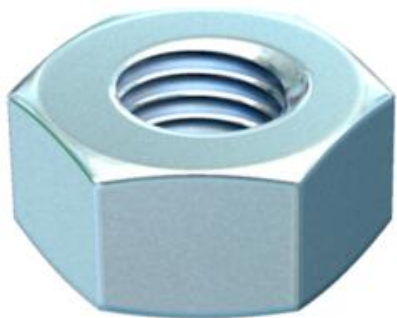
Технічний паспорт

Шестигранна гайка DIN 934 G

Артикули: 3400123



Шестигранна гайка згідно з DIN 934 з метричною різьбою. Клас міцності 8.8.



CE

St Сталь

G гальванічно оцинкований

Основні дані

Артикули	3400123
Тип	HN M12 G
Позначення 1	Шестигранна гайка
Виробник	OBO
Розмір	M12
Матеріал	Сталь
Покриття	гальванічно оцинкований
Стандарт поверхні	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Мінімальна одиниця продажу VK	100
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	1,73 kg
Одиниця ваги	кг/% пара
Вуглецевий слід CO (GWP) від колиски до воріт	0,0425 кг COe / 1 Шт.

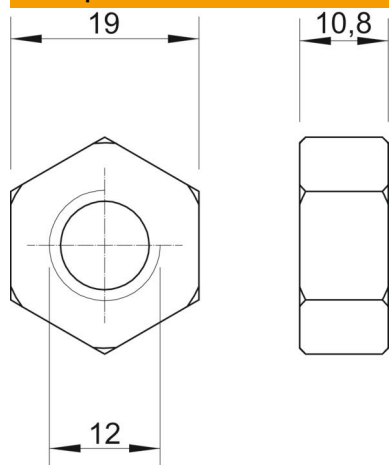
Технічний паспорт

Шестигранна гайка DIN 934 G



Артикули: 3400123

Розміри



Розмір d	12 mm
Розмір h	10,8 mm

Технічні характеристики

Клас міцності	8.8
Різьба	M12
Різьба, метрична	12
Тип різьби	метричний
Не містить галогенів	так
Із фланцем	ні
Ключова ширина	19
Самостопорний	ні
Ліва різьба	ні
Нарізь – імперська система	1/2 дюйма
Конструкція гайки	Гайка
Гайка гвинтової системи	Зовнішнє шестигранне заглиблення