

Технический паспорт

Комбинированная гайка A2

Артикульный номер: 6408966



Комбинированная гайка со спрессованной шайбой



CE

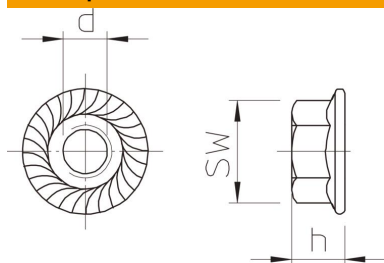
A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

2B без обработки, дообработанный

Исходные данные

Артикульный номер	6408966
Тип	KM M6 A2
Обозначение 1	Комбинированная гайка
Обозначение 2	с запрессованной шайбой
Производитель	OBO
Размер	M6
Цвет	цвета нержавеющей стали
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Поверхность	без обработки, дообработанный
Стандарт поверхности	
Минимальная единица продажи	100
Единица расхода	Шт.
Масса	0,315 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,0158 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Размеры



Размер d	6 мм
Размер h	6 мм

Технический паспорт

Комбинированная гайка A2

Артикульный номер: 6408966



Технические характеристики

Резьба	M6
Метрическая резьба	6
Вид резьбы	Метрический
Не содержит галогенов	да
Размер под ключ	10
Самофиксирующийся	да
Левая резьба	нет
Резьба, британская система	1/4 дюйма
Конструкция гайки	Гайка
Винтовая система, гайка	Внешний шестигранник