

# Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной крышки

Артикульный номер: 7409684



Благодаря нивелирующим элементам, разработанным для повышенных нагрузок, усиленную монтажную крышку можно устанавливать вровень со стяжкой.

VPE состоит из четырех нивелирующих элементов.



**St** Сталь

**G** гальванически оцинкованный

## Исходные данные

Артикульный номер	7409684
Тип	DUG SL135
Обозначение 1	Регулируемая опора
Обозначение 2	для усиленной монтажной крышки
Производитель	OBO
Размер	135/170
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Упаковочная единица
Масса	44,632 кг
Единица веса	кг/100 упак. ед-ц
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	1,1004 кг CO <sub>2</sub> e / 4 Шт.

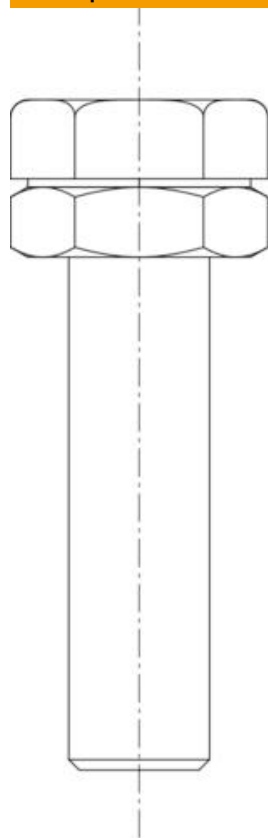
# Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной  
крышки

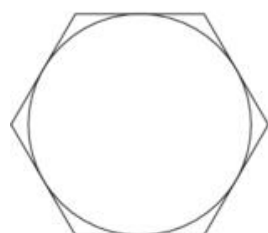
Артикульный номер: 7409684



## Размеры



Длина	128 мм
Ширина	19 мм
Высота	19 мм
Размер L	120 мм



# Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной  
крышки

Артикульный номер: 7409684



## Технические характеристики

Вид аксессуаров	Прочее
Толщины стяжки макс.	170 мм
Толщины стяжки мин.	135 мм
Конструкция для тяжелых нагрузок	да