

Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной крышки

Артикульный номер: 7409686



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	7409686
Тип	DUG SL165
Обозначение 1	Регулируемая опора
Обозначение 2	для усиленной монтажной крышки
Производитель	OBO
Размер	165/200
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Упаковочная единица
Масса	53,586 кг
Единица веса	кг/100 упак. ед-ц
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,325 кг CO ₂ e / 4 Шт.

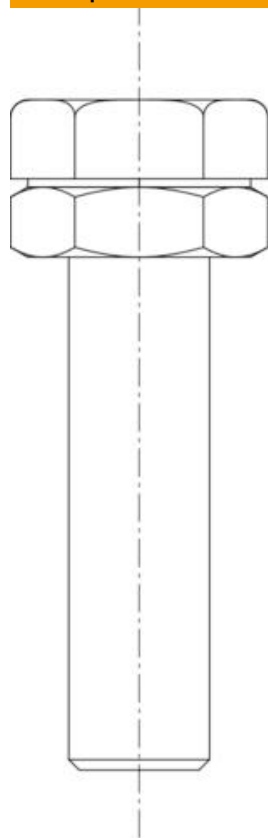
Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной крышки

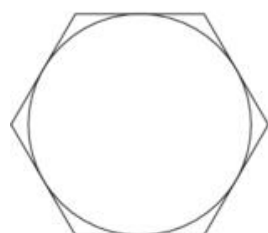
Артикульный номер: 7409686



Размеры



Длина	158 мм
Ширина	19 мм
Высота	19 мм
Размер L	150 мм



Технический паспорт

Нивелирующий элемент для усиленной монтажной
крышки

Артикульный номер: 7409686



Технические характеристики

Вид аксессуаров	Прочее
Толщины стяжки макс.	200 мм
Толщины стяжки мин.	165 мм
Конструкция для тяжелых нагрузок	да