

# Технический паспорт

## Опорная точка заземления с двойной резьбой

Артикульный номер: 5420020



- подключение к системам заземления, токоотводам и арматуре
- контактная пластина: Ø 80 мм из высококачественной нержавеющей стали (V4A)
- с двойной резьбой Ø 10 мм и 12 мм из нержавеющей стали (V2A)
- в комплекте с пластиковой крышкой для простой установки



A4

Нержавеющая сталь 1.4404

### Исходные данные

Артикульный номер	5420020
Тип	205 DG V4A
Обозначение 1	Опорная точка заземления
Обозначение 2	с двойной резьбой
Производитель	OBO
Размер	M10/M12
Материал	Нержавеющая сталь 1.4404
Минимальная единица продажи	10
Единица расхода	Шт.
Масса	14,8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	1,0155 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

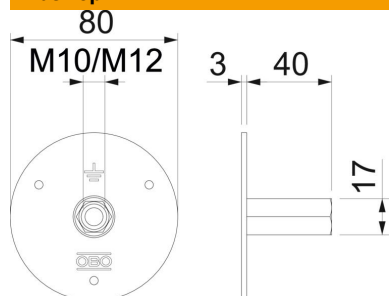
# Технический паспорт

Опорная точка заземления с двойной резьбой

Артикульный номер: 5420020



## Размеры



## Технические характеристики

Токопроводящая способность	H/100 кА
Диаметр соединительной пластины	80 мм
Резьба	M10/M12
Ток короткого замыкания (50 Гц)(1 с; ≤ 300 °C)	6,2 кА
Материал соединительной планки	Нержавеющая сталь (V4A)