

# Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое цинкование

Артикульный номер: 2046780



Дуга 90° для электромонтажных труб согласно EN 61386-1 с резьбовыми концами в соответствии с DIN EN 60423. С внутренней стенкой без заусенцев.

На дугу предварительно уже накручена соединительная муфта.



**St** Сталь

**G** гальванически оцинкованный

## Исходные данные

Артикульный номер	2046780
Тип	SBNM25 G
Обозначение 1	Стальная дуга с резьбой
Обозначение 2	с резьбовой муфтой
Производитель	OBO
Размер	M25x1,5
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	25
Единица расхода	Шт.
Масса	33 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	0,8097 кг CO <sub>e</sub> / 1 Шт.

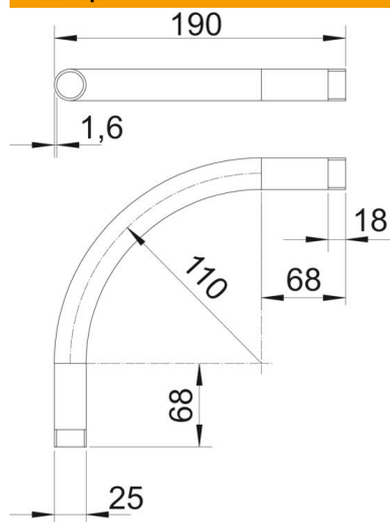
# Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое цинкование

Артикульный номер: 2046780



## Размеры



Размер A	68 мм
Размер B	190 мм
Размер D	25 мм
Размер I	18 мм
Размер m (мм)	M25
Размер R	110 мм
Размер t	1,6 мм

## Технические характеристики

Исполнение	Резьба
Гибкость	нет
Для номинального диаметра трубы	25 мм
Резьба	M25x1,5
Не содержит галогенов	нет
С инспекционным отверстием и крышкой	нет
С муфтой	да
Сатирированная поверхность	нет
Полированная поверхность	нет
Угол дуги	90 °
Двухсекционный	нет