Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое оцинкование

Артикульный номер: 2046781





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.



cталь

гальванически оцинкованный

Исходные данные

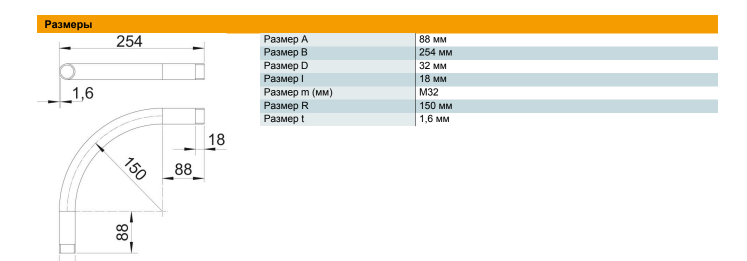
Артикульный номер	2046781
Тип	SBNM32 G
Обозначение 1	Стальная дуга с резьбой
Обозначение 2	с резьбовой муфтой
Производитель	OBO
Размер	M32x1.5
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	20
Единица расхода	Шт.
Macca	56,6 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	1,3489 кг СОе / 1 Шт.

Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое оцинкование







Технические ха	рактеристики

32

Исполнение	Резьба
Гибкость	нет
Для номинального диаметра трубы	32 мм
Резьба	M32x1,5
Не содержит галогенов	нет
С инспекционным отверстием и крышкой	нет
С муфтой	да
Сатинированная поверхность	нет
Полированная поверхность	нет
Угол дуги	90 °
Двухсекционный	нет