

Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое оцинкование
Арт.-№ 2046783



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.



Сталь	Сталь
G	гальванически оцинкованный

Исходные данные

Артикульный №	2046783
Тип	SBNM50 G
Обозначение 1	Стальная дуга с резьбой
Обозначение 2	с резьбовой муфтой
Размер	M50x1,5
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Поверхность согласно DIN	DIN EN 12329
Сокращение поверхности	G
Минимальная единица продажи	5,00 Шт.
Вес	125,80 кг/100 шт.

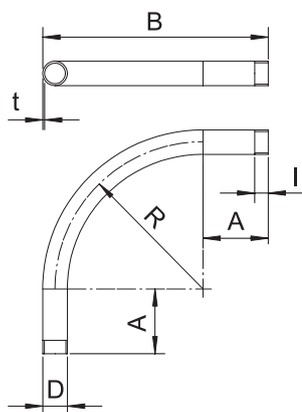
Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое оцинкование

Арт.-№ 2046783



Технические характеристики



Размер A	133,00 мм
Размер B	358,00 мм
Размер D	50,00 мм
Размер M	M50
Размер R	200,00 мм
Размер t	1,60 мм
Размер I	25,00 мм
Конструкция	Резьба
Резьба	M50x1,5
Для номинального диаметра трубы	50,00 мм
Гибкость	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input type="checkbox"/>
С инспекционным отверстием и крышкой	<input type="checkbox"/>
С муфтой	<input checked="" type="checkbox"/>
Поверхность полированная	<input type="checkbox"/>
Сатинированная поверхность	<input type="checkbox"/>
Угол дуги	90,00 °
Двухсекционный	<input type="checkbox"/>