Технический паспорт

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





Сталь

Сталь

гальванически оцинкованный

Исходные данные

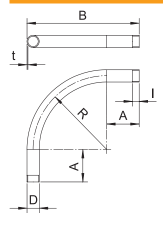
Артикульный №	2046781
Тип	SBNM32 G
Обозначение 1	Стальная дуга с резьбой
Обозначение 2	с резьбовой муфтой
Размер	M32x1,5
материал	Сталь
Сокращенное наименование	Сталь
материала	
Поверхность	гальванически оцинкованный
Поверхность согласно DIN	DIN EN 12329
Сокращение поверхности	G
Минимальная единица	20,00 Шт.
продажи	
Bec	56,60 кг/100 шт.

Технический паспорт

Дуга из металла с резьбой, гальваническое оцинкование Арт.-№ 2046781



Технические характеристики



Размер А	88,00 мм
Размер В	254,00 мм
Размер D	32,00 мм
Размер М	M32
Размер R	150,00 мм
Размер t	1,60 мм
Размер І	18,00 мм
Конструкция	Резьба
Резьба	M32x1,5
Для номинального диаметра	32,00 мм
трубы	
Гибкость	
Без галогена	
С инспекционным отверстием	
и крышкой	
С муфтой	\checkmark
Поверхность полированная	
Сатинированная поверхность	
Угол дуги	90,00°
Двухсекционный	