

# Техническа спецификация

Стоманена тръба, с черно прахово покритие, с резба

Каталожен номер: 2046503



Електроинсталационна тръба по EN 61386-1, с резба по DIN EN 60423, за механична защита на кабели и проводници.

С гладка вътрешна повърхност. Клас на корозионна защита 2 (среден). С по една съединителна муфа, предварително монтирана на края на всяка тръба.



**St** Стомана

**PE50** PES50 – полиестер/епоксидна смола

## Основни данни

Каталожен номер	2046503
Наименование 1	Стоманена тръба с резба
Наименование 2	с муфа с резба
Производител	OBO
Размери	M32, 3000mm
Цвят	черно; RAL 9005
Материал	Стомана
Повърхност	PES50 – полиестер/епоксидна смола
Стандарт за повърхност	
Най-малка продажна единица	21
Количествена единица	Метър
Тегло	120 кг
Единица тегло	kg/100 бр.
CO отпечатък (GWP) от люлка до портата	2,2709 кг COe / 1 Метър

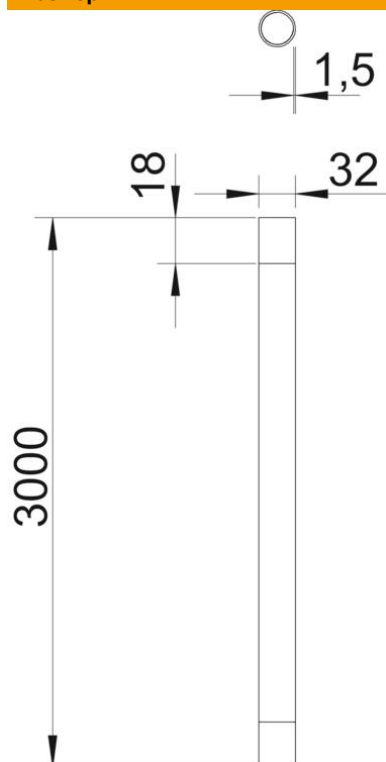
# Техническа спецификация

Стоманена тръба, с черно прахово покритие, с резба

Каталожен номер: 2046503



## Размери



Дължина	3 000 mm
Размер D	32 mm
Размер L	3 000 mm
Размер l	18 mm
Размер m (mm)	M32
Размер t	1,5 mm

# Техническа спецификация

Стоманена тръба, с черно прахово покритие, с резба

Каталожен номер: 2046503



## Технически данни

Над мазилка	да
Изпълнение тръби	твърди, с резба
Инсталация в бетон	да
Поведение при огъване	твърд
Якост на натиск	много тежък (4000 N)
Работна температура макс.	+ 250 °C
Работна температура мин.	- 45 °C
Резба	M32x1,5
Инсталация в кухи стени	да
Инсталация върху дърво	да
Инсталация в заземителна зона	не
Инсталация на открито	не
Код за класификация	55561
Машини и инсталация на системата	да
с муфа	да
Полирана повърхност	не
Повърхност полирана	не
Якост на удар	много тежък (6,8 kg/300 mm)
Температурен диапазон при приложение макс.	250 °C
Температурен диапазон при приложение мин.	-45 °C
Подподов монтаж (битум, горещ асфалт)	да
Подподов монтаж (замазка)	да
Приложение под мазилка	да