

# Техническа спецификация

Стоманена тръба, галванично поцинкована, с резба

Каталожен номер: 2046861



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

**G** лентово поцинковане

## Основни данни

Каталожен номер	2046861
Тип	SM16W G
Наименование 1	Стоманена тръба с резба
Наименование 2	с муфа с резба
Производител	OBO
Размери	M16x1,3,3000
Материал	Стомана
Повърхност	лентово поцинковане
Стандарт за повърхност	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Най-малка продажна единица	30
Количествена единица	Метър
Тегло	50,39 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

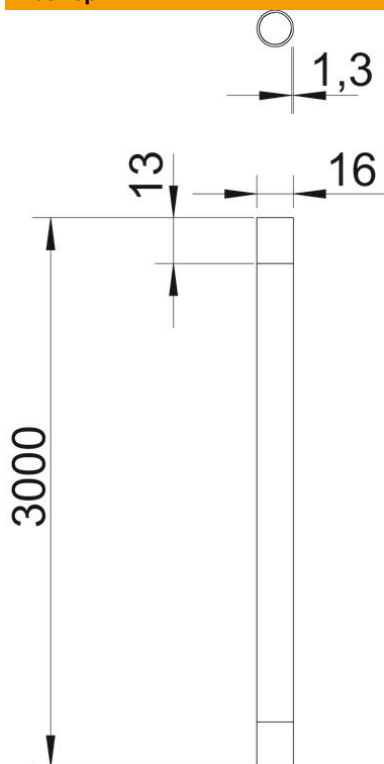
# Техническа спецификация

Стоманена тръба, галванично поцинкована, с резба

Каталожен номер: 2046861



## Размери



Дължина	3 000 mm
Размер D	16 mm
Размер L	3 000 mm
Размер I	13 mm
Размер m (mm)	M16
Размер t	1,3 mm

# Техническа спецификация

Стоманена тръба, галванично цинкувана, с резба

Каталожен номер: 2046861



## 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.	+ 400 °C
Работна температура мин.	- 45 °C
Резба	M16x1,5
Инсталация в кухи стени	да
Инсталация върху дърво	да
Инсталация в заземителна зона	не
Инсталация на открито	не
Код за класификация	55571
Машини и инсталация на системата	не
с муфа	да
Полирана повърхност	не
Повърхност полирана	не
Якост на удар	много тежък (6,8 kg/300 mm)
Температурен диапазон при приложение макс.	400 °C
Температурен диапазон при приложение мин.	-45 °C
Подподов монтаж (битум, горещ асфалт)	да
Подподов монтаж (замазка)	да
Приложение под мазилка	да