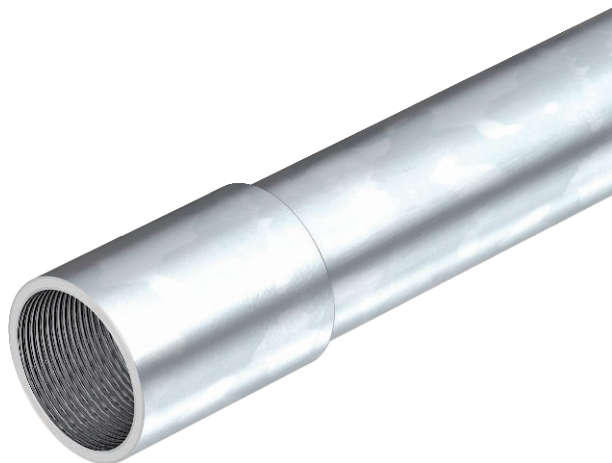


# List technických údajů

## Galvanicky zinkovaná ocelová trubka, se závitem

Výr. č. 2046862

**OBO**  
BETTERMANN



Elektroinstalační trubka dle EN 61386-1, se závitovými konci dle EN 60423, pro mechanickou ochranu kabelů a vedení. S vnitřní stěnou bez ořepů. Třída antikorozní ochrany 2 (střední). Na každou trubku je již našroubována spojka.

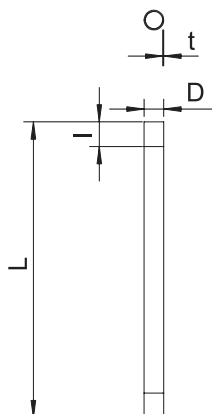


<b>St</b>	Ocel
<b>G</b>	galvanicky zinkováno

### Kmenová data

Č. výr.	2046862
Typ	SM20W G
Rozměr	M20x1,5,3000
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	30,00 m
Hmotnost	66,67 kg/100 m

### Technické údaje



Délka	3.000,00 mm
Rozměr D\ø216 O (bez mezery)	20,00 mm
Rozměr L	3.000,00 mm
Rozměr M	M20
Rozměr t	1,50 mm
Rozměr l	13,00 mm
Na omítku	<input checked="" type="checkbox"/>
Provedení trubek	pevně se závitem
Vnější průměr	20,00 mm
Instalace do betonu	<input checked="" type="checkbox"/>
Třída pevnosti v tlaku	Velmi těžké (třída 5)
Závit	M20x1,5
Instalace do dutých stěn	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalace na dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>

# List technických údajů

Galvanicky zinkovaná ocelová trubka, se závitem

Výr. č. 2046862



## Technické údaje

Instalace do země	<input type="checkbox"/>
Instalace ve venkovním prostoru	<input type="checkbox"/>
Instalace strojů a zařízení	<input type="checkbox"/>
Se spojkou	<input checked="" type="checkbox"/>
Leštěný povrch	<input type="checkbox"/>
Kartáčovaný povrch	<input type="checkbox"/>
Teplotní rozsah použití	-45,00 - 400,00 °C
Podlahová instalace (živice, horký asfalt)	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahová instalace (mazanina)	<input checked="" type="checkbox"/>
Pod omítku	<input checked="" type="checkbox"/>

## Klasifikační kód pro normy elektroinstalačních trubek

Klasifikační kód | 55571

## Klasifikační kód pro normy elektroinstalačních trubek