

List technických údajů

Ocelová trubka žárově zinkovaná ponorem, se závitem

Výr. č. 2046533



Elektroinstalační trubka dle EN 61386-1, se závitovými konci dle EN 60423, pro mechanickou ochranu kabelů a vedení. S vnitřní stěnou bez otřepů. Třída antikorozní ochrany 4 (vysoká). Na každou trubku je již našroubována spojka.

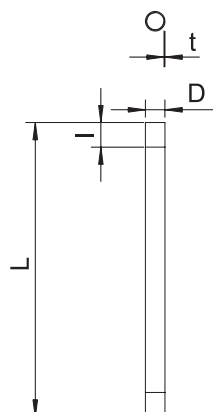


St	Ocel
FT	žárově zinkováno ponorem

Kmenová data

Č. výr.	2046533
Typ	SM16W FT
Rozměr	M16, 3000mm
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	žárově zinkováno ponorem
Povrch podle DIN	DIN EN ISO 1461
Povrch zkratka	FT
Nejmenší prodejní množství	30,00 m
Hmotnost	54,00 kg/100 m

Technické údaje



Délka	3.000,00 mm
Rozměr D\ø216 O (bez mezery)	16,00 mm
Rozměr L	3.000,00 mm
Rozměr M	M16
Rozměr t	1,30 mm
Rozměr I	13,00 mm
Na omítku	<input checked="" type="checkbox"/>
Provedení trubek	pevně se závitem
Vnější průměr	16,00 mm
Instalace do betonu	<input checked="" type="checkbox"/>
Třída pevnosti v tlaku	Velmi těžké (třída 5)
Závit	M16x1,5
Instalace do dutých stěn	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalace na dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů

Ocelová trubka žárově zinkovaná ponorem, se závitem

Výr. č. 2046533



Technické údaje

Instalace do země	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalace ve venkovním prostoru	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalace strojů a zařízení	<input checked="" 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