

List technických údajů

Trubka z ušlechtilé oceli V2A

Výr. č. 2046720



Elektroinstalační trubka bez závitových konců dle EN 61386-1 pro mechanickou ochranu kabelů a vedení. S vnitřní stěnou bez ořepů. Třída antikoroziní ochrany 4 (vysoká).
Klasifikace dle DIN EN 61386-1: 555711404010



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307
2B Holé, dodatečně ošetřeno

Kmenová data

Č. výr.	2046720
Typ	S16W A2
Označení 1	Trubka z ušlechtilé oceli
Označení 2	bez závitů
Rozměr	ø16, 3000mm
Materiál	Nerezová ocel, materiál 1.4301
Zkratka materiálu	A2
Povrch	Holé, dodatečně ošetřeno
Povrch zkratka	2B
Nejmenší prodejní množství	30,00 m
Hmotnost	37,00 kg/100 m

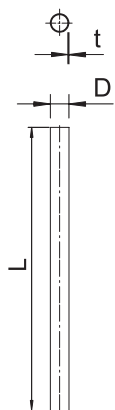
List technických údajů

Trubka z ušlechtilé oceli V2A

Výr. č. 2046720



Technické údaje



Délka	3.000,00 mm
Rozměr D\√216 O (bez mezery)	16,00 mm
Rozměr L	3.000,00 mm
Rozměr M	M16
Rozměr t	1,00 mm
Na omítku	<input checked="" type="checkbox"/>
Provedení trubek	pevné bez závitů
Instalace do betonu	<input checked="" type="checkbox"/>
Třída pevnosti v tlaku	Velmi těžké (třída 5)
Instalace do dutých stěn	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalace na dřevo	<input checked="" type="checkbox"/>
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 type="checkbox"/>
Leštěný povrch	<input type="checkbox"/>
Kartáčovaný povrch	<input checked="" 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