

Tekninen tietolehti

Upottamalla kuumasinkitty asennusputki terästä kierteellä

Tuotenumero: 2046533



Sähköasennusputki EN 61386-1 mukaan, kierrepäillä DIN EN 60423 mukaan, johtojen ja kaapeleiden mekaaniseen suojaamiseen.

Särmättömällä sisäseinämällä. Korroosiosuojaluokka 4 (korkea). Jokaiseen kierreputkeen on ruuvattu suora jatkomuhvi.



St Teräs

FT #NAME?

Perustiedot

Tuotenumero	2046533
Tyyppi	SM16W FT
Nimitys 1	Asennusputki metalli
Nimitys 2	suoralla jatkomuhvilla
Valmistaja	OBO
Koko	M16, 3000mm
Materiaali	teräs
Pinta	= upottamalla kuumasinkitty
Pintastandardi	DIN EN ISO 1461
Pienin myyntiyksikkö	30
Määräyksikkö	m
Paino	54 kg
Painoyksikkö	kg/100 m

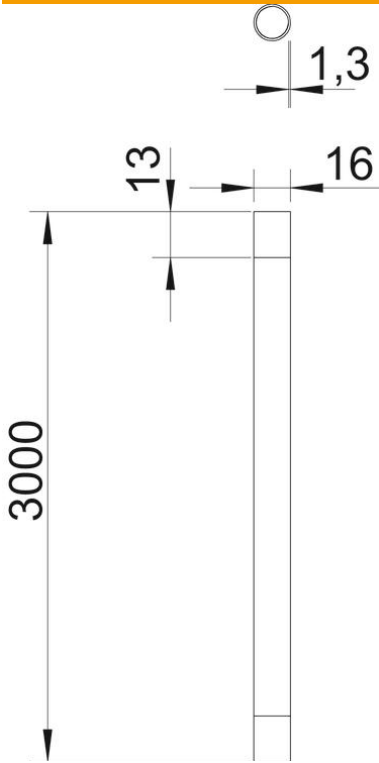
Tekninen tietolehti

Upottamalla kuumasinkitty asennusputki terästä kierteellä

Tuotenumero: 2046533



Mitat



Pituus	3 000 mm
Mitta D	16 mm
Mitta L	3 000 mm
Mitta l	13 mm
Mitta M (mm)	M16
Mitta t	1,3 mm

Tekniset tiedot

Pinta-asennus	kyllä
Malli, asennusputket	jäykkä kierteellä
Asennus betoniin	kyllä
Taipumisominaisuudet	jäykkä
Puristuslujuus	erittäin raskas (4000 N)
Käyttölämpötila maks.	+ 400 °C
Käyttölämpötila min.	- 45 °C
Kierre	M16x1,5
Levyseinäasennus	kyllä
Asennus puuhun	kyllä
Asennus maaperään	kyllä
Asennus ulos	kyllä
Luokituskoodi	55571
Koneet ja laiteasennus	kyllä
Jatkolla	kyllä
Pinta harjattu	ei
Pinta kiillotettu	ei
Iskulujuus	erittäin raskas (6,8/300 mm)
Käyttöalueen lämpötila maks.	400 °C
Käyttöalueen lämpötila min.	-45 °C

Tekninen tietolehti

Upottamalla kuumasinkitty asennusputki terästä kierteellä

Tuotenumero: 2046533



Tekniset tiedot

Lattia-asennus (bitumi, kuuma asfaltti)	kyllä
Lattia-asennus	kyllä
Uppoasennus	kyllä