

Tehniline andmeleht

Alumiiniumtoru, keermeta

Toote nr 2046002



Standardile EN 61386-1 vastav keermetsadeta elektriinstallatsioonitoru kaablite ja juhtmete mehaaniliseks kaitseks. Teravate servadeta siseseinaga.

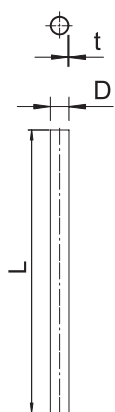


Alu Alumiinium

Põhiandmed

Toote nr	2046002
Tüüp	S16W ALU
Nimetus 1	Alumiiniumtoru
Nimetus 2	ilma keermeta
Mõõt	ø16, 3000mm
Materjal	Alumiinium
Materjali lühend	Alu
Väikseim müügiühik (MOQ)	30,00 m
Kaal	15,07 kg/100 m

Tehnilised andmed



pikkus	3.000,00 mm
Mõõt D	16,00 mm
Mõõt L	3.000,00 mm
Mõõt M	M16
Mõõt t	1,20 mm
Pinnapealne	<input checked="" type="checkbox"/>
Torude teostus	jääk ilma keermeta
Betoonisise paigaldus	<input type="checkbox"/>
Survekindlusklass	tugev (klass 4)
Suurus	16
Õnneseinapaigaldus	<input checked="" type="checkbox"/>
Paigaldamine puidu külge	<input checked="" type="checkbox"/>
Paigaldamine maa alla	<input type="checkbox"/>
Paigaldamine väliskeskkonda	<input checked="" type="checkbox"/>
Paigaldamine masinate ja seadmete külge	<input checked="" type="checkbox"/>
Muhviga	<input type="checkbox"/>
Poleeritud pind	<input type="checkbox"/>

Tehniline andmeleht

Alumiiniumtoru, keermeta

Toote nr 2046002



Tehnilised andmed

Pealispind harjatud	<input type="checkbox"/>
Temperatuuri kasutamise vahemik	-45,00 - 250,00 °C
Põrandaspaigaldus (bituumenit, kuuma asfalti)	<input checked="" type="checkbox"/>
Põrandaspaigaldus (kiviõrand)	<input checked="" type="checkbox"/>
Süvistatav	<input type="checkbox"/>

Klassifitseerimiskood elektriinstallatsioonitorude normidele

Klassifitseerimiskood	44561
-----------------------	-------

Klassifitseerimiskood elektriinstallatsioonitorude normidele