

Techniniu duomenu lapas

Plieninis vamzdis su sriegiu, juodos spalvos

Prekės numeris: 2046500



Elektros instaliacinis vamzdis pagal EN 61386-1 su įsriegtais galais pagal DIN EN 60423, mechaninei kabelių ir laidų apsaugai.
Su vidine sienele be aštrių kampų. Apsaugos nuo korozijos klasė 2 (vidutinė).
Ant kiekvieno vamzdžio jau yra prisukta jungiamoji mova.



St Plienas

PE50 PES50 – poliesteris / epoksidai

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	2046500
1 pavadinimas	Plieninis vamzdis su sriegiu
2 pavadinimas	su sriegine mova
Gamintojas	OBO
Dydis	M16, 3000mm
Spalva	intensyvaus juodumo; RAL 9005
Medžiaga	Plienas
Paviršius	PES50 – poliesteris / epoksidai
Paviršiaus standartas	
Mažiausias pardavimo vienetas	30
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	50 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

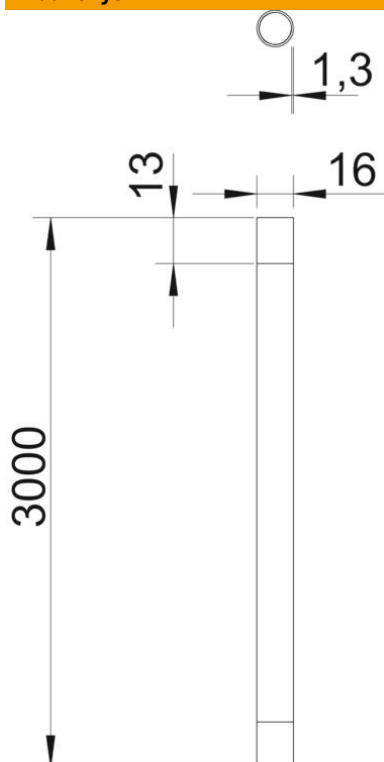
Techniniu duomenu lapas

Plieninis vamzdis su sriegiu, juodos spalvos

Prekės numeris: 2046500



Matmenys



Ilgis	3 000 mm
Matmuo D	16 mm
Matmuo L	3 000 mm
Matmuo I	13 mm
Matmuo m (mm)	M16
Matmuo t	1,3 mm

Techniniu duomeniu lapas

Plieninis vamzdis su sriegiu, juodos spalvos

Prekės numeris: 2046500



Techniniai duomenys

Virštinkinis	taip
Vamzdžių konstrukcija	fiksuotas su sriegiu
Įrengimas betonuojant	taip
Lenkimo parametrai	standus
Atsparumas gniuždymui	labai sunkus (4000 N)
Maks. eksploatavimo temperatūra	+ 250 °C
Min. eksploatavimo temperatūra	- 45 °C
Sriegis	M16x1,5
Montavimas tuščiavidurėje sienoje	taip
Montuojama ant medienos	taip
Instalacija grunte	ne
Montavimas lauke	ne
Klasifikavimo kodas	55561
Mašinos ir sistemų instaliacija	taip
Su įvore	taip
Matinis paviršius	ne
Paviršius poliruotas	ne
Atsparumas smūgiams	labai sunkus (6,8/300 mm)
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	250 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-45 °C
Pogrindinis montavimas (bitumas, karštasis asfaltas)	taip
Pogrindinis montavimas (grindys)	taip
Po tinku	taip