

Techniniu duomeniu lapas

Plieninis vamzdis be sriegio, galvaniškai cinkuotas

Prekės numeris: 2046846



Elektros instaliacinis vamzdis be sriegių galuose pagal EN 61386-1, mechaninei kabelių ir laidų apsaugai. Su vidine sienele be aštrių kampų. Apsaugos nuo korozijos klasė 2 (vidutinė).



St

Plienas

G

galvanizuotas padengus cinku

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	2046846
Tipas	S63W G
1 pavadinimas	Plieninis vamzdis
2 pavadinimas	be sriegio
Gamintojas	OBO
Dydis	Ø63, 3000mm
Medžiaga	Plienas
Paviršius	galvaniškai cinkuotas
Paviršiaus standartas	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Mažiausias pardavimo vienetas	9
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	223 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

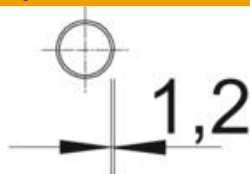
Techniniu duomeniu lapas

Plieninis vamzdis be sriegio, galvaniškai cinkuotas

Prekės numeris: 2046846



Matmenys



Ilgis	3 000 mm
Matmuo D	63 mm
Matmuo L	3 000 mm
Matmuo m (mm)	M63
Matmuo t	1,2 mm



Techniniai duomenys

Virštinkinis	taip
Vamzdžių konstrukcija	fiksuotas be sriegio

Techniniu duomenu lapas

Plieninis vamzdis be sriegio, galvaniškai cinkuotas

Prekės numeris: 2046846



Techniniai duomenys

Įrengimas betonuojant	taip
Lenkimo parametrai	standus
Atsparumas gniuždymui	sunkus (1250 N)
Maks. eksploatavimo temperatūra	+ 400 °C
Min. eksploatavimo temperatūra	- 45 °C
Montavimas tuščiavidurėje sienoje	taip
Montuojama ant medienos	taip
Instalacija grunte	ne
Montavimas lauke	ne
Klasifikavimo kodas	44571
Mašinos ir sistemų instaliacija	ne
Su įvore	ne
Matinis paviršius	ne
Paviršius poliruotas	ne
Atsparumas smūgiams	sunkus (2,0 kg/300 mm)
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	400 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-45 °C
Pagrindinis montavimas (bitumas, karštasis asfaltas)	taip
Pagrindinis montavimas (grindys)	taip
Po tinku	taip