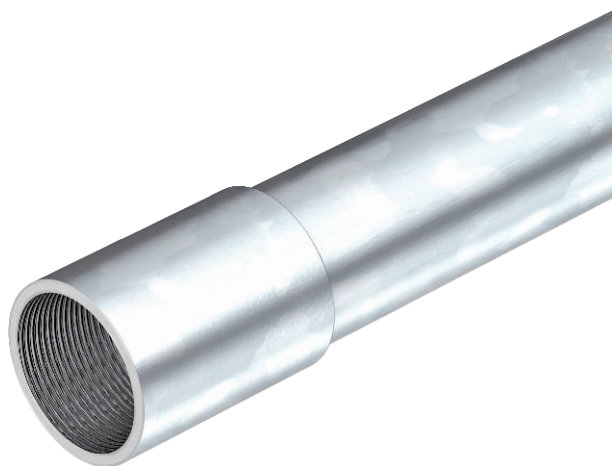


Karta charakterystyki technicznej

Rury stalpancerne cynkowane galwanicznie, gwintowane

Nr kat. 2046863



Rura elektroinstalacyjna ze stali pancерnej wg EN 61386-1 z końcówką gwintowaną wg DIN EN 60423, do ochrony mechanicznej kabli i przewodów.
Ścianka wewnętrzna gładka. 2 klasa ochrony przed korozją. Na rurę nakręcana jest jedna mufa łącząca.

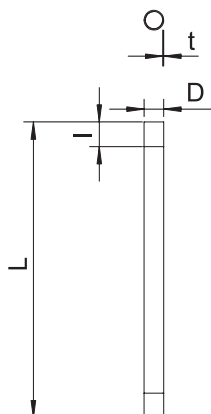


St	stal
G	cynkowane galwanicznie

Dane podstawowe

Nr kat.	2046863
Typ	SM25W G
Wymiar	M25x1,5,3000
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	30 m
Waga	92,29 kg/100 m

Dane techniczne



Długość	3.000,00 mm
Wymiar D	25,00 mm
Wymiar L	3.000,00 mm
Wymiar M	M25
Wymiar t	1,50 mm
Wymiar I	18,00 mm
Instalacja natynkowa	<input checked="" type="checkbox"/>
Wersja rur	sztynny z gwintem
Ø zewnętrzna	25,00 mm
Instalacja betonowa	<input checked="" type="checkbox"/>
Klasa wytrzymałości na sciskanie	trudny (klasa 5)
Gwint	M25x1,5
Montaż w ścianie z płyty gipsowej	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalacja na drewnie	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalacja w gruncie	<input type="checkbox"/>
Instalacja na wolnym powietrzu	<input type="checkbox"/>
Instalacja maszyn i urządzeń	<input type="checkbox"/>
Powierzchnia polerowana	<input type="checkbox"/>
Powierzchnia szorstkowana	<input type="checkbox"/>
Zakres temperatur	-45,00 - 400,00 °C
Instalacja podpodłogowa (bitum, asfalt lany)	<input checked="" type="checkbox"/>

Karta charakterystyki technicznej

Rury stalpancerne cynkowane galwanicznie, gwintowane

Nr kat. 2046863



Dane techniczne

Instalacja podpodłogowa (jastrych)	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalacja podtynkowa	<input checked="" type="checkbox"/>

Kod klasyfikacji dla rury elektrycznej wg normy

Kod klasyfikacji	55571
------------------	-------