

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numer katalogowy: 2046596



Rura elektroinstalacyjna ze stali pancerniej bez końcówki gwintowanej wg EN 61386-1, do ochrony mechanicznej kabli i przewodów. Ścianka wewnętrzna bez zadziorów. Korrosionsschutzklasse 4 (hoch).



**St** stal

**FT** = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

## Dane podstawowe

Numer katalogowy	2046596
Typ	S32W FT
Oznaczenie 1	Rura stalowa
Oznaczenie 2	bez gwintu
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø32, 3000mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	21
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	91,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

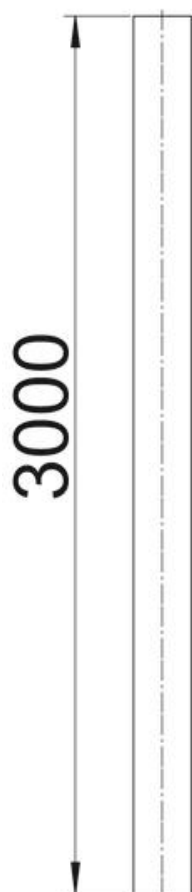
# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046596



## Wymiary



Długość	3 000 mm
Wymiar D	32 mm
Wymiar L	3 000 mm
Wymiar m	M32
Wymiar t	1,2 mm

# Karta charakterystyki technicznej

Rura stalowa, cynkowana ogniowo-zanurzeniowo, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046596



## Dane techniczne

Instalacja natynkowa	tak
Wersja rur	sztynny bez gwintu
Instalacja betonowa	tak
Wytrzymałość na zginanie	Sztynne
Wytrzymałość na zgniatanie	ciężkie (1250 N)
Temperatura użycia maks.	+ 400 °C
Temperatura użycia min.	- 45 °C
Montaż w ścianie z płyty gipsowej	tak
Instalacja na drewnie	tak
Montaż w gruncie	tak
Instalacja na wolnym powietrzu	tak
Kod klasyfikacji	44571
Maszyny i instalacje	tak
Z mufą	brak
Powierzchnia szczotkowana	brak
Powierzchnia polerowana	brak
Wytrzymałość udarowa	ciężkie (2,0 kg/300 mm)
Zakres temperatur maks.	400 °C
Zakres temperatur min.	-45 °C
Instalacja podpodłogowa (bitum, asfalt lany)	tak
Instalacja podpodłogowa (jastrych)	tak
Instalacja podtynkowa	tak