# **Technisches Datenblatt**

# Galvanisch verzinktes Stahlrohr, ohne Gewinde



Artikelnummer: 2046840



Elektroinstallationsrohr ohne Gewindeenden nach EN 61386-1, für den mechanischen Schutz von Kabeln und Leitungen. Mit gratfreier Innenwand. Korrosionsschutzklasse 2 (mittel).



St

Stahl



galvanisch verzinkt

### Stammdaten

2046840
S16W G
Stapa Steckrohr
ohne Gewinde
OBO
Ø16, 3000mm
Stahl
galvanisch verzinkt
EN ISO 19598 / EN ISO 4042
30
Meter
37 kg
kg/100 m

# **Technisches Datenblatt**

# Galvanisch verzinktes Stahlrohr, ohne Gewinde



Artikelnummer: 2046840



Technische Daten		
	Aufputz	ja
	Ausführung Rohre	starr ohne Gewinde

# **Technisches Datenblatt**

# Galvanisch verzinktes Stahlrohr, ohne Gewinde



Artikelnummer: 2046840

### Technische Daten

Betoninstallation	ja
Biegeverhalten	starr
Druckfestigkeit	schwer (1250 N)
Gebrauchstemperatur max.	+ 400 °C
Gebrauchstemperatur min.	- 45 °C
Hohlwandinstallation	ja
Installation auf Holz	ja
Installation im Erdreich	nein
Installation im Freien	nein
Klassifizierungscode	44571
Maschinen und Anlageinstallation	nein
Mit Muffe	nein
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Schlagfestigkeit	schwer (2,0 kg/300 mm)
Temperatureinsatzbereich max.	400 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-45 °C
Unterflurinstallation (Bitumen, Heißasphalt)	ja
Unterflurinstallation (Estrich)	ja
Unterputz	ja