

## Steckrohr

lackiert

## IESR 32 A

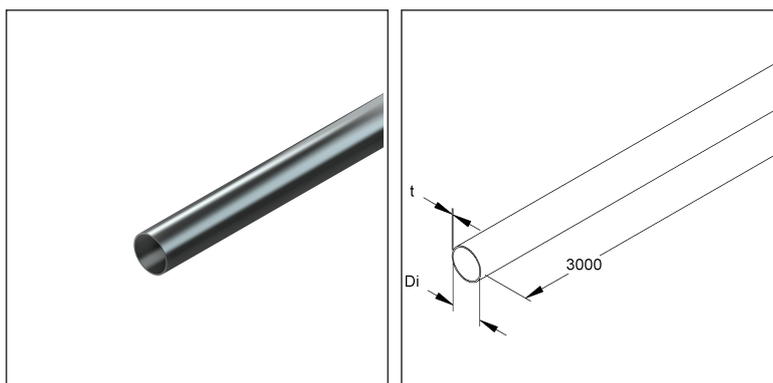
EAN: 4046933002076

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



## Artikelbeschreibung

Steckrohr, Außen-Ø 32 mm, Innen-Ø 29,6 mm, Länge 3000 mm, Stahl lackiert, RAL 9005, schwarz

## Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	FT-Rohr
Mengeneinheit	m

## Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	948 g/ m
Nettogewicht in kg pro 100	95 kg/ 100m

## Physische Artikeldimensionen

Höhe	32,00 mm
Breite	32,00 mm
Tiefe / Länge	3000 mm
Durchmesser	32,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Elektroinstallationsrohre

IESR 32 A

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>3 Meter = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3000 mm	Breite	32,00 mm	Höhe	32,00 mm
Bruttogewicht	2,84 kg	Volumen	0,002 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 m		

<b>21 Meter = 1 Bund</b>			
Bruttogewicht	20 kg		
Mindestmenge	21,00 m	Höchstmenge	21,00 m

<b>450 Meter = 1 Bund</b>			
Bruttogewicht	427 kg		
Mindestmenge	450,00 m	Höchstmenge	450,00 m

### Ausschreibungstext

Steckrohr nach DIN EN 61386-1 / DIN EN 61386-21, durch schwere Druckfestigkeit einsetzbar bei extremen mechanischen Anforderungen.  
Abmessungen (ca. Maße) Rohr-Ø außen : 32 mm  
Innen-Ø Di : 29,6 mm  
Materialstärke t : 1,2 mm  
Lieferlänge L : 3000 mm  
Nutzbarer Querschnitt : 688 mm<sup>2</sup>  
Klassifizierung : 4456 für schwere mechanische Beanspruchung  
Farbton : schwarz  
RAL : 9005 (ähnlich)  
Oberfläche : lackiert  
Werkstoff : Stahl, Werkstoff-Nr. Stahl E235  
Fintech Modell-Nr. : IESR 32 A  
EP Material\_\_\_\_\_ EP Lohn\_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	21.01.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	BG
Statistische Warennummer	73063077

# Technisches Datenblatt

## Elektroinstallationsrohre

IESR 32 A

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Zugehörige Produkte

#### Zubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
IEEK 32 A	Endtülle, für Rohr-Ø 32 mm, mit kurzem Innenschenkel, UV-stabilisiert, Kunststoff, Polyethylen, Farbe schwarz
IESB 32 A	Steckrohrbogen 90°, für Rohr-Ø 32 mm, Innenradius 78,8 mm, Stahl lackiert, RAL 9005, schwarz
IESM 32 A	Steckmuffe, für Rohr-Ø 32 mm, Länge 68 mm, Stahl lackiert, RAL 9005, schwarz
IPA 32 F	Rohr-u. Kabelabstandschelle, f.Rohr-Ø32mm, f.Kabelspannbereich-Ø29-38mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, mit Befestigungslangloch
IPA 32 G F	Rohr-u. Kabelabstandschelle, f.Rohr-Ø32mm, f.Kabelspannbereich-Ø29-38mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, mit Anschlussgewinde M6
IPA 32 G S	Rohr-u. Kabelabstandschelle, f.Rohr-Ø32mm, f.Kabelspannbereich-Ø29-38mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, mit Anschlussgewinde M6