

## Schweres Stahlrohr Staro Steck-ES

445611



### Produktbeschreibung:

Staro Steck-ES ist ein schweres lackiertes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Einbrennlackierung, nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m und in Farbe schwarz -lackiert.

Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und Temperaturbeständigkeit.



VDE 0605  
DIN EN 61386-21  
Klassifizierung: 445611  
Mindestdruckfestigkeit: 1250N/5cm

### Besonderheiten

Funktionserhalt E30 / E90

Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt geeignet und im System geprüft.

Art-Nr.: Staro Steck-ES	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Inhalt Palette in m
203 10 016	16	13,3	16	30	M	11,100	1800
203 10 020	20	17,3	20	30	M	13,800	1200
203 10 025	25	22,1	25	30	M	19,800	990
203 10 032	32	29,0	32	21	M	17,850	840
203 10 040	40	37,0	40	15	M	15,000	600
203 10 050	50	47,0	50	15	M	20,550	495
203 10 063	63	59,9	63	15	M	25,800	270

Klassifizierung	Code	Bedeutung
Druckfestigkeit	4	<b>schwer</b>
Schlagfestigkeit	4	<b>schwer</b>
Temperatur min	5	<b>- 45 °C</b>
Temperatur max	6	<b>+ 250 °C</b>
Biegeverhalten	1	<b>starr</b>
Elektr. Eigenschaften	1	<b>mit elektr. Leiteigensch.</b>

DRAINAGE SYSTEME  
ELEKTRO SYSTEME  
HAUSTECHNIK  
INDUSTRIEPRODUKTE

## Schweres Stahlrohr Staro Steck-ES

445611

### Materialeigenschaften

Halogenfreiheit	nach DIN EN 50267-2-2	
Low Smoke	nach DIN EN 61034-2	
<b>Nicht flammenausbreitend</b>	<b>nach DIN EN 61386-1</b>	•
UV-Beständig	nach DIN 53387	
Highspeed		

### Anwendungsbereich

<b>auf Putz</b>	•	<b>Maschinen</b>	•
<b>unter Putz</b>	•	<b>Heißasphalt</b>	•
<b>auf Holz</b>	•	<b>im Estrich</b>	•
im Erdreich		<b>im Fertigbau</b>	•
<b>im Beton</b>	•	im Freien	

### Chemische Eigenschaften

<b>Beständig gegen</b>	Fette, Öl und die meisten dort enthaltenen Öladditive
<b>Bedingt beständig gegen</b>	Neutrale bis leicht alkalische Stoffe
<b>Unbeständig gegen</b>	Säuren

### Zubehör

Stahlrohr-Steckmuffe	SMS-E brueniert	203 50 ...
Stahlrohr-Steckbogen	SBS-E lackiert	203 60 ...
Stahlrohr-Steckendtülle	SES-E brueniert	203 90 ...
Stahlrohr-Abstandschele	SSG-E-V	205 70 ...
Schnellmontage-Kupplung	SMK-E	205 55 ...
Schnellmontage-Gewindenippel	SMG-E	205 75 ...
Kunststoff-Endtülle	E-Ku-E grau	259 95 ...
Kunststoff-Endtülle	E-Ku-E schwarz	259 96 ...

### Hotline

Die Entwicklung der Technik ist nicht absehbar. Deshalb sollten Elektro-Installationen jederzeit erweiterungsfähig sein. Wenn Sie schon heute ein großzügiges Leerrohrsystem verlegen, erweitern Sie Ihre Elektroinstallationen später problemlos. Viel Zeit, Geld und Aufwand bleibt Ihnen erspart!

**Gerne unterstützen wir Sie bei eventuell auftretenden Fachfragen. Sofortige Auskünfte erhalten Sie von unseren technischen Beratern unter +49 9525 88-8123**

DRAINAGE SYSTEME  
ELEKTRO SYSTEME  
HAUSTECHNIK  
INDUSTRIEPRODUKTE