

Schweres Stahlrohr Staro Steck-ES-V

445711



Produktbeschreibung:

Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flussstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m.

Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit, Temperaturbeständigkeit und im Korrosionsschutz.



VDE 0605
DIN EN 61386-21
Klassifizierung: 445711
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-V	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Inhalt Palette in m
205 10 016	16	13,3	16	30	M	12,300	1800
205 10 020	20	17,3	20	30	M	4,980	1200
205 10 025	25	22,1	25	30	M	21,000	990
205 10 032	32	29,0	32	21	M	18,480	735
205 10 040	40	37,0	40	15	M	16,500	600
205 10 050	50	47,0	50	15	M	21,750	495
205 10 063	63	59,9	63	15	M	27,150	270

Klassifizierung	Code	Bedeutung
Druckfestigkeit	4	schwer
Schlagfestigkeit	4	schwer
Temperatur min	5	- 45 °C
Temperatur max	7	+ 400 °C
Biegeverhalten	1	starr
Elektr. Eigenschaften	1	mit elektr. Leiteigensch.

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Schweres Stahlrohr Staro Steck-ES-V

445711

Materialeigenschaften

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

Anwendungsbereich

auf Putz	•	Maschinen	•
unter Putz	•	Heißasphalt	•
auf Holz	•	im Estrich	•
im Erdreich	•	im Fertigbau	•
im Beton	•	im Freien	•

Chemische Eigenschaften

Beständig gegen	Öle, Farben, Wasser, schwache Laugen und Lösungsmittel
Bedingt beständig gegen	Säuren und starke Laugen
Unbeständig gegen	Schwefel

Zubehör

Stahlrohr-Steckmuffe	SMS-E-V	205 50 ...
Stahlrohr-Steckbogen	SBS-E-V	205 60 ...
Stahlrohr-Steckendtülle	SES-E-V	205 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