

Stahlrohr-Steckmuffe SMS-E brüniert



Produktbeschreibung:

SMS-E ist eine Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalztem Flussstahl, brüniert, nicht flammenausbreitend in Farbe schwarz.

Verwendet wird diese Steckmuffe zur Verbindung des lackierten Stahlrohres Staro Steck-ES.



VDE 0605
DIN EN 61386-21

Besonderheiten

Funktionserhalt E30 / E90

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

Art-Nr.: SMS-E brüniert	Type	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- länge mm
203 50 016	16	18,6	25	STK	0,700	55
203 50 020	20	22,5	50	STK	1,700	55
203 50 025	25	28,2	50	STK	3,000	60
203 50 032	32	35,2	50	STK	4,450	70
203 50 040	40	43,2	25	STK	3,150	80
203 50 050	50	53,2	10	STK	1,790	95
203 50 063	63	66,2	5	STK	1,100	110

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Stahlrohr-Steckmuffe SMS-E bruiniert

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	Fette, Öl und die meisten dort enthaltenen Öladditive
Bedingt beständig gegen	Neutrale bis leicht alkalische Stoffe
Unbeständig gegen	Säuren

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