

Stahlrohr-Steckbogen SBS-E lackiert



Produktbeschreibung:

SBS-E ist ein Stahlrohr-Steckbogen aus gewalztem Flusstahl mit Einbrennlackierung, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz-lackiert.

Verwendet wird dieser Steckbogen für das lackierte Stahlrohr Staro Steck-ES. Die Vorteile liegen in der sehr schweren Druckfestigkeit und im großen Temperaturbereich.



VDE 0605
DIN EN 61386-21
Klassifizierung: 555611
Mindestdruckfestigkeit: 4000N/5cm

Art-Nr.: SBS-E lackiert	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Bogen- radius
203 60 016	16	12,7	16	15	STK	1,410	55
203 60 020	20	16,3	20	25	STK	4,300	80
203 60 025	25	21,3	25	25	STK	6,450	110
203 60 032	32	28,2	32	20	STK	7,920	140
203 60 040	40	36,2	40	15	STK	9,795	170
203 60 050	50	46,2	50	5	STK	4,895	190
203 60 063	63	58,7	63	3	STK	5,145	220

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Stahlrohr-Steckbogen SBS-E lackiert

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