

Stahlrohr-Gewindemuffe SM-E brueniert



Produktbeschreibung:

SM-E ist eine Stahlrohr-Gewindemuffe aus gewalztem Flusstahl, brüniert, nicht flammenausbreitend in Farbe schwarz.

Verwendet wird diese Gewindemuffe zur Verbindung des lackierten Stahlrohres Staro Gewinde-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.: SM-E brueniert	Type	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- länge mm
202 50 016	16	18	25	STK	0,525	30
202 50 020	20	22	50	STK	1,350	30
202 50 025	25	28	50	STK	2,250	36
202 50 032	32	35	50	STK	3,800	44
202 50 040	40	43	25	STK	2,700	50
202 50 050	50	54	10	STK	1,920	55
202 50 063	63	68	5	STK	1,105	60

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Stahlrohr-Gewindemuffe SM-E brueniert

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

Zubehör

Stahlrohr-Gewindenippel	SN-E brueniert	202 70 ...
-------------------------	----------------	------------

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