FRÄNKISCHE

Stahlrohr-Gewindemuffe SM-E-V



Produktbeschreibung:

SM-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Gewindemuffe aus gewalztem Flussstahl mit Zink-Nickel Legierung, nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Gewindemuffe für das verzinkte Stahlrohr Staro Gewinde-ES-V und die biegsamen Stahlrohre FFS-ES und FFSK-ES-UV.





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.:	Туре	Außen	Inhalt	VPE	Gewicht	Gesamt-
SM-E-V		Ø mm			VPE/kg	länge mm
204 50 016	16	18	25	STK	0,525	30
204 50 020	20	22	50	STK	1,250	30
204 50 025	25	28	50	STK	2,250	36
204 50 032	32	35	50	STK	3,850	44
204 50 040	40	43	25	STK	2,750	50
204 50 050	50	54	10	STK	1,580	55
204 50 063	63	68	5	STK	1,155	60

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE



Stahlrohr-Gewindemuffe SM-E-V

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-Gewindenippel	SN-E-V	204 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

DRAINAGE SYSTEME

ELEKTRO SYSTEME

HAUSTECHNIK

INDUSTRIEPRODUKTE