

Sehr schweres Stahlrohr Staro Gewinde-ES

555611



Produktbeschreibung:

Staro Gewinde-ES ist ein sehr schweres lackiertes Stahlrohr aus gewalztem Flussstahl mit Einbrennlackierung, nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde und einseitig aufgeschraubter Muffe (SM-E), in Farbe schwarz lackiert.

Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen Verbindungen. Die Vorteile liegen in der sehr hohen Druckfestigkeit, Temperaturbeständigkeit und im Korrosionsschutz.



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

Besonderheiten

Funktionserhalt E30 / E90

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

Art-Nr.: Staro Gewinde-ES	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Inhalt Palette in m
202 10 016	16	12,7	16	30	M	13,500	1800
202 10 020	20	16,3	20	30	M	19,500	1200
202 10 025	25	21,3	25	30	M	25,200	990
202 10 032	32	28,2	32	21	M	24,570	840
202 10 040	40	36,2	40	15	M	22,200	600
202 10 050	50	46,2	50	15	M	28,200	495
202 10 063	63	58,7	63	15	M	35,700	270

Klassifizierung	Code	Bedeutung
Druckfestigkeit	5	sehr schwer
Schlagfestigkeit	5	sehr schwer
Temperatur min	5	- 45 °C
Temperatur max	6	+ 250 °C
Biegeverhalten	1	starr
Elektr. Eigenschaften	1	mit elektr. Leiteigensch.

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Sehr schweres Stahlrohr Staro Gewinde-ES

555611

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-Gewindemuffe	SM-E brueniert	202 50 ...
Stahlrohr-Gewindebogen	SB-E lackiert	202 60 ...
Stahlrohr-Gewindeendtülle	SE-E brueniert	202 90 ...
Stahlrohr-Abstandschelle	SSG-E-V	205 70 ...
Stahlrohr-Gegenring	SGR-E brueniert	202 80 ...
Schnellmontage-Gewindenippel	SMG-E	205 75 ...
Schnellmontage-Kupplung	SMK-E	205 55 ...
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