## Leichtes Kunststoffstangenrohr isofix-EL-F

222112



## Produktbeschreibung:

isofix-EL-F ist ein leichtes Kunststoffstangenrohr aus PVC, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe, nicht flammenausbreitend in Farbe grau RAI 7035 Verwendet wird dieses Kunststoffstangenrohr für die Aufputzinstallation, für leichte Anforderung an Druck und mechanischer Festigekeit.



Art-Nr.:	Туре	Innen	Außen	Inhalt	VPE	Gewicht	Inhalt
isofix-EL-F		Ø mm	Ø mm			VPE/kg	Palette in m
221 10 016	16	14,8	16	111	М	6,438	7992
221 10 020	20	18,3	20	111	М	8,880	4995
221 10 025	25	22,3	25	57	М	6,156	3135

Klassifizierung	Code	Bedeutung	
Druckfestigkeit	2	leicht	
Schlagfestigkeit	2	leicht	
Temperatur min	2	- 5 °C	
Temperatur max	1	+ 60 °C	
Biegeverhalten	1	starr	
Elektr. Eigenschaften	2	mit elektr. Isolationseigensch.	



## Leichtes Kunststoffstangenrohr isofix-EL-F

222112

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	Abgase salzsäurehaltig, Abgase schwefelsäurehaltig, Ammoniak flüssig, Ammoniak gasförmig, Benzin, Dieseltreibstoff, Düngesalz wässrig, Fotoentwickler, Essig (Weinessig), Frostschutzmittel, Fruchtsäfte, Harnsäure wässrig, Heizöl, Meerwasser, Methanol, Milch, Mineralöl, Öle pflanzliche und tierische, Petroleum, Propan gasförmig, Salpetersäure, Salzsäure, Schwefelsäure, Terpentin, Waschmittel
Bedingt beständig gegen	Chlor gasförmig trocken
Unbeständig gegen	Benzol, Bier

Zubehör		
Kunststoff-Steckmuffe	SMSKu-E grau	222 50
Kunststoff-Steckbogen	SBSKu-EM grau	222 60
Kunststoff-Klemmschelle	clipfix grau	223 70
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

DRAINAGE SYSTEME

ELEKTRO SYSTEME

HAUSTECHNIK

INDUSTRIEPRODUKTE