

FPL rot mit Arretierung



Produktbeschreibung:

FPL sind Kabelabdeck-Platten mit Einhängung aus PVC-U in der Farbe rot.

Verwendet werden diese Abdeckplatten für die sichere Verlegung von Erdkabeln im Hoch- und Niederspannungsbereich, bei Fernmelde-, Signal- und Steuerleitungen. Der Vorteil liegt in der sicheren Erkennung von Leitungen und Kabeln in der Erde, ebenso in der zug- und verrutschsicheren Verbindung.

Temperaturbeständigkeit -5° C bis +60° C



Art-Nr.:	Type	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Inhalt Palette in m	Gesamtbreite mm	Gesamtlänge mm
182 20 120	120	1	m	0,160	1.500	126,0	500,0
182 20 180	180	1	m	0,160	1.500	186,0	500,0
182 20 200	200	1	m	0,240	1.500	204,0	500,0
182 20 250	250	1	m	0,325	1.000	254,0	500,0
182 20 300	300	1	m	0,390	750	304,0	500,0
182 40 120	120	1	m	0,320	1.500	126,0	1000,0
182 40 180	180	1	m	0,320	1.500	186,0	1000,0
182 40 200	200	1	m	0,480	1.500	204,0	1000,0
182 40 250	250	1	m	0,650	1.000	254,0	1000,0
182 40 300	300	1	m	0,780	750	304,0	1000,0



Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

FPL rot mit Arretierung

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

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

