

FHA rot mit Arretierung



Produktbeschreibung:

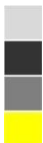
FHA ist eine Kabelabdeck-Haube mit Einhängung aus PVC-U in Farbe rot.

Verwendet wird diese Abdeckhaube 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
181 20 110	110	1	m	0,150	1.500	110,0	500,0
181 20 120	120	1	m	0,160	1.500	120,0	500,0
181 20 160	160	1	m	0,200	1.500	162,0	500,0
181 20 180	180	1	m	0,240	1.000	182,0	500,0
181 20 200	200	1	m	0,280	1.000	202,0	500,0
181 40 110	110	1	m	0,300	1.500	110,0	1000,0
181 40 120	120	1	m	0,320	1.500	120,0	1000,0
181 40 160	160	1	m	0,400	1.500	162,0	1000,0
181 40 180	180	1	m	0,480	1.000	182,0	1000,0
181 40 200	200	1	m	0,560	1.000	202,0	1000,0



Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

FHA 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

