

## FRH rot mit Arretierung



### Produktbeschreibung:

FRH ist eine Kabelabdeck-Rundhaube mit Einhängung aus PVC-U in der Farbe rot.

Verwendet wird diese Rundhaube 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



### Besonderheiten

Herstellung auch aus PE-HD möglich, weitere Deckbreiten auf Anfrage lieferbar. Ebenfalls auf Wunsch auch in Sonderfarben oder in anderen Längen lieferbar.

Art-Nr.:	Type	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Inhalt Palette in m	Gesamtbreite mm	Gesamthöhe mm	Gesamtlänge mm
180 20 040	40	1	m	0,250	1.500	44,0	42,0	500,0
180 20 050	50	1	m	0,260	1.500	54,0	52,0	500,0
180 20 060	60	1	m	0,300	1.500	62,0	70,0	500,0
180 20 080	80	1	m	0,600	1.000	82,0	70,0	500,0
180 20 100	100	1	m	0,500	1.000	102,0	70,0	500,0
180 40 040	40	1	m	0,250	1.500	44,0	42,0	1000,0
180 40 050	50	1	m	0,260	1.500	54,0	52,0	1000,0
180 40 060	60	1	m	0,300	1.500	62,0	70,0	1000,0
180 40 080	80	1	m	0,430	1.000	82,0	70,0	1000,0
180 40 100	100	1	m	0,500	1.000	102,0	70,0	1000,0

Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

FRÄNKISCHE Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | Hellinger Str. 1 | 97486 Königsberg/Bayern  
Tel. +49 9525 88-8123 | Fax +49 9525 88-2151 | info.elektro@fraenkische.de | www.fraenkische.com

Änderungen vorbehalten

Seite 1 von 2

Stand: 14.06.18

## FRH rot mit Arretierung

### Anwendungsbereich

auf Putz	Maschinen	
unter Putz	Heißasphalt	
auf Holz	im Estrich	
<b>im Erdreich</b>	• im Fertigbau	
im Beton	im Freien	

### Chemische Eigenschaften

<b>Beständig gegen</b>	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
<b>Bedingt beständig gegen</b>	Chlor gasförmig trocken
<b>Unbeständig gegen</b>	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**

