



MMR-B Bogen 90°



Produktbeschreibung:

Der Multimedia-Rohr Bogen ist ein Thermoverformtes Multimedia-Rohr. Er ist Innen und Außen gewellt und weist einen Innenradius von ca. 90mm auf. Farbe Grau.

Verwendet wird dieser Bogen, unter Verwendung zweier Multimedia-Muffen, zur Verbindung der Multimedia-Rohre in den Ecken. Wand zur Hohlraumdecke oder Wand zum Hohlraumboden. Der Vorteil liegt in der spannungarmen Verlegung bei kleinem Verlegeradius.



Temperaturbeständigkeit -5° C bis +90° C



Besonderheiten

Art-Nr.:	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	Gesamt- länge mm	Bogen- radius
294 60 292	1	STK	0,101	92,0	190,0	190,0	90

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: 24.10.19



MMR-B Bogen 90°

Materialeigenschaften		
Halogenfreiheit	EN 50642	•
Low Smoke	DIN EN 61034-2	
Nicht flammenausbreitend	DIN EN 61386-1	•
UV-Beständig	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, Bier, Dieseltreibstoff, Düngesalz wässrig, Fotoentwickler, Essig (Weinessig), Frostschutzmittel, Fruchtsäfte, Harnsäure wässrig, Heizöl, Meerwasser, Methanol, Milch, Mineralöl, Öle pflanzliche und tierische, Petroleum, Propan gasförmig, Salzsäure, Schwefelsäure, Waschmittel
Bedingt beständig gegen	Benzin, Benzol, Salpetersäure
Unbeständig gegen	Chlor gasförmig trocken, Terpentin

Risikoanalyse
 Das Produkt wurde nach der harmonisierten Norm 61386-1 im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU hergestellt und geprüft. Alle Sicherheitsrelevanten Prüfungen wurden eingehalten. Ein weiteres Risiko geht von diesem Produkt nicht aus.

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

