



MMR multimediabuis



productbeschrijving:

De multimediabuis is een flexibele kunststof buis van polyolefine met een ovale vorm, in de kleur grijs.
Leveringsomvang:
2 x MMR multimediabuizen van 2 m, in een doos, zonder toebehoren

Deze ovale flexibele buis wordt gebruikt voor inbouwinstallatie en installatie in holle wanden evenals in verlaagde plafonds. De buis kan met gebruikmaking van een multimediamaaf naar believen worden verlengd. Het voordeel is de verwisselbaarheid van kabels met stekker en het naderhand installeren van de multimediakabeldoorvoer.



Temperatuurbestendigheid -5 °C tot +90 °C



bijzonderheden

Lage inbouwdiepte van 6 cm door de ovale vorm van de buis.

art.nr.:	binnen-Ø mm	buiten-Ø mm	inhoud VPE	VPE	gewicht VPE/kg	inhoud pallet in m	buigradius > mm	totaal- breedte mm	totaal- hoogte mm	lengte m
294 12 092	82/40	92/50	2	STK	1,296	180	300	92,0	50,0	2x2,0

Alle afmetingen zonder tolerantievermelding zijn uitsluitend ter informatie.

MMR multimediabuis

materiaaleigenschappen	
halogeenvrijheid	EN 50642
low smoke	DIN EN 61034-2
niet-vlamverspreidend	DIN EN 61386-1 •
uv-bestendig	DIN EN ISO 4892-1
highspeed	

toepassingsgebied	
op stucwerk	machines
onder stucwerk	• heet asfalt
op hout	• in cementdekvloer
in de grond	in systeembouw •
in beton	in de openlucht

chemische eigenschappen

bestand tegen	verbrandingsgassen zoutzuurhoudend, verbrandingsgassen zwavelzuurhoudend, ammoniak vloeibaar, ammoniak gasvormig, bier, dieselbrandstof, kali waterig, foto-ontwikkelingsvloeistof, azijn (wijnazijn), antivries, vruchtensappen, urinezuur waterig, stookolie, zeewater, methanol, melk, minerale olie, oliën plantaardige en dierlijke, petroleum, propaan gasvormig, zoutzuur, zwavelzuur, wasmiddel
beperkt bestand tegen	benzine, benzeen, salpeterzuur
niet bestand tegen	chloor gasvormig droog, terpentine

toebehoren

Kabeldoorvoer	MMR-A kabeldoorvoer	294 95 260
Mof	MMR-M mof	294 51 292
Bocht 90°	MMR-B bocht 90°	294 60 292
Einddop	MMR-E einddop	294 90 292

risicoanalyse

Het product werd gefabriceerd en gecontroleerd volgens de geharmoniseerde norm zoals bedoeld in de juridische harmonisatievoorschriften van de EU. Alle veiligheidsrelevante keuringen werden in acht genomen. Er gaat geen ander risico van dit product uit.

Hotline

De ontwikkeling van de techniek is niet te overzien. Daarom moeten elektrische installaties te allen tijde kunnen worden uitgebreid. Wanneer u nu al een omvangrijk systeem van lege buizen aanlegt, kunt u uw elektrische installaties op een later moment probleemloos uitbreiden. Daarmee bespaart u veel tijd, geld en moeite!

Wij helpen u graag bij eventuele specialistische vragen. Directe informatie krijgt u van onze technisch adviseurs via +49 9525 88-8123