

MMR-S multimediabuis set



Temperatuurbestendigheid -5 °C tot +90 °C

productbeschrijving:

De multimediabuis is een flexibele kunststof buis van polyolefine met een ovale vorm, in de kleur grijs.

Leveringsomvang:

1,5 m set: 1,5 m ovale buis, 2 kabeldoorvoeren, 2 einddoppen
 2 x 1,5 m set: 2x 1,5 m ovale buis, 2 kabeldoorvoeren, 2 einddoppen, 1 verbindingsmof

Deze multimediabuis wordt gebruikt voor inbouwinstallatie. De 1,5 m set voor woonkamers en de 2 x 1,5 m set voor vergaderruimtes, ziekenhuizen en scholen. Het voordeel is de verwisselbaarheid van kabels met stekker en het naderhand installeren van de multimediakabeldoorvoer.



bijzonderheden

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

art.nr.:	type	binnen-Ø mm	buiten-Ø mm	inhoud	VPE	gewicht VPE/kg	inhoud pallet in m	buigradius > mm	totaal- breedte mm	totaal- hoogte mm	lengte m
294 10 092	92/50	82/40	92/50	1	STK	0,486	270	300	92,0	50,0	1,5
294 11 092	92/50	82/40	92/50	2	STK	0,972	270	300	92,0	50,0	3,0

Alle afmetingen zonder tolerantievermelding zijn uitsluitend ter informatie.



MMR-S multimediabuis set

materiaaleigenschappen

halogeenvrijheid	EN 50642	
low smoke	DIN EN 61034-2	
niet-vlamverspreidend	DIN EN 61386-1	•
uv-bestendig	DIN 53387	
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

Bocht 90°	MMR-B bocht 90°	294 60 292
-----------	-----------------	------------

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

