

## FKV-SW-K M



## productbeschrijving:

De FKV-SW-K M is een kunststof wartel van PP met geïntegreerde binnentule en draaibaar schroefdraad. De wartel valt onder beschermklasse IP54 en is niet-vlamverspreidend.

Deze wartel wordt gebruikt voor de kunststof spiraalslang FFKSS-SW.



Beschermklasse IP54 conform DIN EN 60529  
Temperatuurbestendigheid -40 °C tot +110 °C  
VDE 0605  
DIN EN 61386-23



art.nr.:	type	binnen-Ø mm	buiten-Ø mm	inhoud	gewicht VPE/kg	totaal-breedte mm	totaal-hoogte mm	totaal-lengte mm	schroefdraad	schroefdra lengte mm
281 62 007	07	5,5	18,7	10	0,050	18,7	18,7	41,0	M12x1,5	7,5
281 62 009	09	8,8	22,0	10	0,070	22,0	22,0	44,0	M16x1,5	8,5
281 62 011	11	11,1	26,4	10	0,090	26,4	26,4	47,5	M20x1,5	9,0
281 62 016	16	14,8	32,8	10	0,150	32,8	32,8	52,0	M25x1,5	10,0
281 62 021	21	19,4	39,3	10	0,210	39,3	39,3	55,0	M32x1,5	11,0
281 62 029	29	27,9	50,2	2	0,068	50,2	50,2	57,8	M40x1,5	12,0
281 62 036	36	35,6	60,0	2	0,098	60,0	60,0	61,0	M50x1,5	13,0
281 62 048	48	45,9	71,0	2	0,140	71,0	71,0	63,0	M63x1,5	13,5

## normering

EN 61386-1:2009 Systemen van buizen voor het onderbrengen van elektrische leidingen en voor informatie — deel 1: Algemene eisen / Vindplaats: officieel blad van de Europese Unie van 16-05-2014 / Volledig toegepast

EN 61386-23:2011 Systemen van buizen voor het onderbrengen van elektrische leidingen en voor informatie — deel 23: Bijzondere eisen voor systemen van flexibele buizen voor het onderbrengen van elektrische leidingen / Vindplaats: officieel blad van de Europese Unie van 16-05-2014 / Volledig toegepast

Alle afmetingen zonder tolerantievermelding zijn uitsluitend ter informatie.

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

Wijzigingen voorbehouden

pagina 1 van 2

stand: 26.04.19

## FKV-SW-K M

## materiaaleigenschappen

halogeenvrijheid	##	
low smoke	DIN EN 61034-2	
<b>niet-vlamverspreidend</b>	<b>DIN EN 61386-1</b>	•
uv-bestendig	DIN 53387	
highspeed		

## toepassingsgebied

op stucwerk	<b>machines</b>	•
onder stucwerk	heet asfalt	
op hout	in cementdekvloer	
in de grond	in systeembouw	
in beton	in de openlucht	

## chemische eigenschappen

<b>bestand tegen</b>	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
<b>beperkt bestand tegen</b>	benzine, benzeen, salpeterzuur
<b>niet bestand tegen</b>	chloor gasvormig droog, terpentine

## toebehoren

Contraoer	FGKM	288 20 ...
-----------	------	------------

## 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**

