

FKC-B45 Click Pg zw IP66



productbeschrijving:

De FKC-B45 Click Pg IP66 is een kunststof Click-wartelbocht van 45° van polyamide 6 met Pg-buitendraad. De bocht valt onder beschermklasse IP66, is halogeenvrij en niet-vlamverspreidend. Verkrijgbaar in de kleur zwart.

Deze wartel wordt gebruikt voor geribde kunststof slangen. De voordelen zijn de eenvoudige en snelle steekmontage evenals demontage van de geribde kunststof slangen.



DIN EN 61386-23
Beschermklasse IP66 conform DIN EN 60529*
Temperatuurbestendigheid conform LV312-3
-40 °C tot +120 °C, kortdurend tot +140 °C
Ontvlambaarheid: UL 94 V2



bijzonderheden

Met de Click-vergrendeling kunnen de geribde kunststof slangen worden beveiligd tegen onopzettelijk losgaan.

art.nr.:	type	binnen-Ø mm	buiten-Ø mm	inhoud	gewicht VPE/kg	totaal- breedte mm	totaal- hoogte mm	totaal- lengte mm	schroefdraad	schroefdr- lengte mm
285 75 007	7,5	7,3	17,1	4	0,022	29,4	17,1	43,1	Pg 7	11,5
285 75 010	10	11,5	19,9	4	0,027	32,2	19,9	45,6	Pg 9	11,5
285 75 012	12	12,3	22,9	4	0,037	33,7	22,9	50,2	Pg 11	11,5
285 75 017	17	16,6	29,5	4	0,066	41,3	29,5	60,1	Pg 16	13,0
285 75 023	23	20,3	36,8	4	0,098	48,0	36,8	65,5	Pg 21	14,0
285 75 029	29	26,0	43,0	4	0,145	56,6	49,0	75,8	Pg 29	15,0
285 75 036	36/37	34,0	51,8	4	0,202	69,9	56,0	84,4	Pg 36	15,0
285 75 048	48/50	43,0	63,2	4	0,298	80,0	69,6	97,1	Pg 48	15,0

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 / Gedeeltelijk 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 / Gedeeltelijk toegepast

*Beschermklassecontrole in het systeem met geribde kunststof slang FFMYPD PA6

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: 28.06.18

FKC-B45 Click Pg zw IP66

materiaaleigenschappen		toepassingsgebied	
halogeenvrijheid	DIN VDE V 0604-2-100	• op stucwerk	• machines
low smoke	DIN EN 61034-2	• onder stucwerk	• heet asfalt
niet-vlamverspreidend	DIN EN 61386-1	• op hout	• in cementdekvloer
uv-bestendig	DIN 53387	in de grond	in systeembouw
highspeed		in beton	in de openlucht

chemische eigenschappen	
bestand tegen	brandstoffen, minerale oliën, vetten, alkaliën en tegen de meest gebruikelijke oplosmiddelen
beperkt bestand tegen	logen, ook in een verdunde oplossing
niet bestand tegen	zuren, halogene en oxidatieve verbindingen

toebehoren		
Contraoer	FGKP	288 25 ...

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

