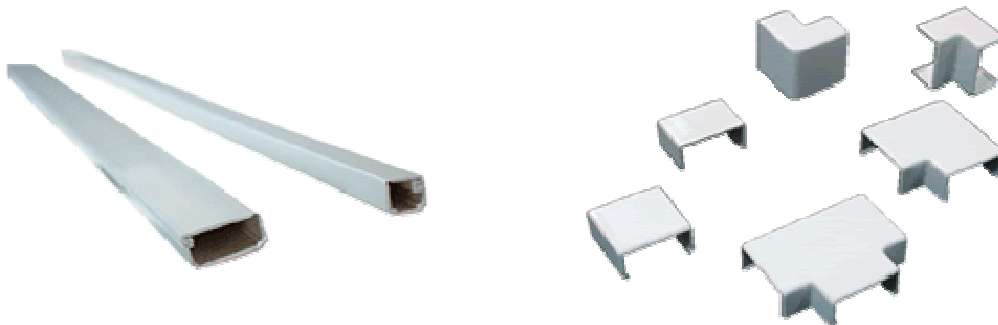


CANALIT

zelfklevende leidingkokers met hulpstukken



Omschrijving	EAN code	Artikel nummer
CANALIT leidingkoker 10x5mm/10 wit	8714177000832	910514
CANALIT leidingkoker 10x10mm/10 wit	8714177000894	910910
CANALIT leidingkoker 15x10mm/10 wit	8714177000917	910936
CANALIT leidingkoker 20x10mm/10 wit	8714177000931	910944
CANALIT leidingkoker 30x10mm/10 wit	8714177000955	910969
CANALIT leidingkoker 10x5mm/2 wit	8714177000016	911514
CANALIT leidingkoker 10x10mm/2 wit	8714177000078	911910
CANALIT leidingkoker 15x10mm/2 wit	8714177000092	911936
CANALIT leidingkoker 20x10mm/2 wit	8714177000115	911944
CANALIT leidingkoker 30x10mm/2 wit	8714177000139	911969
CANALIT T-stuk 10x10mm wit	8714177000979	912910
CANALIT T-stuk 15x10mm wit	8714177000993	912936
CANALIT T-stuk 20x10mm wit	8714177001013	912944
CANALIT binnenhoekstuk 10x10mm wit	8714177001037	913910
CANALIT binnenhoekstuk 15x10mm wit	8714177001051	913936
CANALIT binnenhoekstuk 20x10mm wit	8714177001075	913944
CANALIT buitenhoekstuk 10x10mm wit	8714177001099	914910
CANALIT buitenhoekstuk 15x10mm wit	8714177001112	914936
CANALIT buitenhoekstuk 20x10mm wit	8714177001136	914944
CANALIT vlakhaakstuk 10x10mm wit	8714177001150	915910
CANALIT vlakhaakstuk 15x10mm wit	8714177001174	915936
CANALIT vlakhaakstuk 20x10mm wit	8714177001198	915944
CANALIT koppelstuk 15x10mm wit	8714177001235	916936
CANALIT koppelstuk 20x10mm wit	8714177001259	916944
CANALIT eindstuk 10x10mm wit	8714177001273	917910
CANALIT eindstuk 15x10mm wit	8714177001297	917936
CANALIT eindstuk 20x10mm wit	8714177001310	917944

Materiaalspecificaties:

De zelfklevende leidingkokers en hulpstukken voldoen aan de RoHS richtlijn (EU directive 2002/95/EF) en de REACH (EC1907/2006) richtlijn.

kleur: RAL 9010

Koker:

Kunststof: PVC

Dichtheid	vlgs ISO R1183	1,60
Vicat verwekingspunt 5 Kg	vlgs ISO 306	81°C
Vloeigrens	vlgs ISO 527 Mpa	-
Breuksterkte	vlgs ISO 527 Mpa	>=30
Breukverlenging	vlgs ISO 527	>120%
Buigmodules	vlgs ISO 178 Mpa	3300
Kerfslagvastheid	vlgs ISO 179 KJ/M ²	>=11

De witte kleur is verkregen door het toevoegen van pigment.

Kleefband:

UV- en verouderingsbestendige foam tape, voorzien van een acryl-solvent belijming, ook inzetbaar voor buiten toepassingen.

Breedte	9 mm (10x10 + 10x5) 12mm (15x10) 15mm (20x10) 19mm (30x10)
Dikte	0,8 mm
Densiteit	100 kg/m ³
Kleur	wit
Kleefkracht	25 N/25 mm
Temperatuur	-20°C tot +70°C

De toxische zware metalen cadmium en kwikzilver komen, evenals diarylpigment niet voor.

Polyvinylchloride (PVC)

Uitstekende elektrisch isolerende eigenschappen, taai en flexibel. PVC heeft een uitstekende verouderingskarakteristiek. Bij extreme verhitting (boven 150°) komen schadelijke dampen vrij, waarvan inademen moet worden voorkomen. De gebruikte soorten zijn niet geschikt voor toepassing bij voedingsstoffen.

Fysische eigenschappen.

Vochtgehalte: 0,5% na 7 dagen onderdompeling

Treksterkte: 224 kg/cm²

Doorslagsterkte: >400 Volt per 0,001 inch

Temperatuurbereik: -35°C tot +80°C continu

Chemische eigenschappen.

Dit materiaal is bestendig tegen de meeste chemicalien, hoewel sommige organische oplosmiddelen zwellen kunnen veroorzaken.