

Tehniline kaart

Kaablisideme tüübel



Kaablisideme tüüblit kasutatakse koos kaablisidemega elektrikaablite, torustike ja muude ehitusosade kinnitamisel betoonile.

Paigaldusjuhend

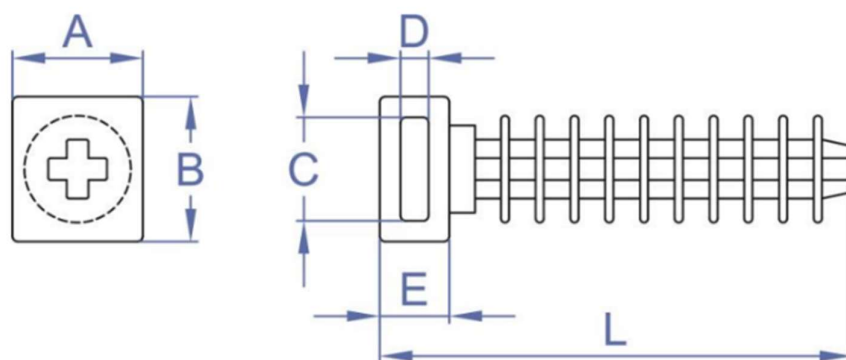
1. Puurige kivipuuriga betooni sisse ava. Puuri läbimõõt vastavalt valitud tüübli suurusele on märgitud tabelis.
2. Puurimise sügavuse on märgitud tabelis.
3. Kasutage tüübli betooni sisse löömiseks haamrit.
4. Lükake kaabliside läbi tüübli aasa ja kinnitage detail.

Lisa:

- Kaablisideme tüüblit ei saa kasutada pehmetes materjalides.
- Tüübel on valmistatud Nailon 66 materjalist. (polüamiid 6.6)

Omadused

Niiskuskindlus	2.5% (23°C, 50% HR)
Töötemperatuur	-40 a +85°C
Paigaldustemperatuur	-10 a +85 °C
Suurim lubatud °C	+110 °C short term period
Sulamispunkt	+260 °C
Hapnikuindeksi piir (LOI)	27%
Süttivuse suhe	UL94 class V2
Dielektriline takistus	50.000 V/mm
Halogenivaba	Jah
UV Vastupidavus: Valge	Ei
UV Vastupidavus: Must	Jah



KOOD	Värvus	Puuri läbimõõt	Ava sügavus	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	L (mm)
TACOBRI6L6	Valge	6	45	12,75	12,75	9,5	3	6	40
TACOBRI6L8	Valge	8	45	12,75	12,75	9,5	3	6	43,5
TACOBRI6E6	Must	6	45	12,75	12,75	9,5	3	6	40
TACOBRI6E8	Must	8	45	12,75	12,75	9,5	3	6	43,5