

SOEPELE KOPEREN VERBINDINGEN, OP MAAT GEMAAKT

Wist je dat Nussbaumer gespecialiseerd is in het op maat maken van jouw soepele koperen verbindingen (tressen of vlechten). Contacteer je vertrouwenspersoon bij Nussbaumer en wij helpen je met het maken van de juiste keuze. Of als je weet wat je wil, vul dan onderstaand formulier in en stuur het ons door.

SOEPELE VERBINDINGEN SAMENGESTELD DOOR VLECHTEN.

Bij installaties die erg onderhevig zijn aan trillingen of uitzettingen, hebben soepele buigzame verbindingen heel wat voordelen. Maar de toepassingen en hun hanteerbaarheid zijn legio. Door het gebruik van vertind koper zijn onze verbindingen geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik.

Nussbaumer is sinds jaren gespecialiseerd in het vervaardigen van deze soepele verbindingen. Onze ervaring en referenties op dit gebied zijn uw beste waarborg.



REFERENTIEBEL VAN GEVLOCHTEN SOEPELE VERBINDINGEN.

Onderstaande referentietabel geeft weer hoe we te werk gaan bij het kiezen van de juiste vlechtsecties (mm²) voor de gekozen stroom (A). De waarden zijn geldig voor vlechten in vertind koper bij een omgevingstemperatuur van ffl 35°C met een werkingstemperatuur van ffl 35°C maar maximum 70°C.

OFFERTE INVULFORMULIER

Onderaan dit document vind u een invulformulier voor op maat gemaakt soepele verbindingen. Aan de hand van deze gegevens kunnen wij je zo spoedig mogelijk een offerte maken en ook een levertermijn opgeven. Het is echter mogelijk dat we je nog contacteren voor bijkomende informatie als dat nodig zou blijken.

Dit formulier mag je via mail terugsturen naar info@nussbaumer.be.

REFERENTIETABEL VAN GEVLOCHTEN SOEPELE VERBINDINGEN

SECTIE	STROOM	HULSBREEDTE
50 mm ²	220 A	30 mm
70 mm ²	280 A	30 mm
105 mm ²	320 A	30 mm
150 mm ²	440 A	30 mm
200 mm ²	540 A	30 mm
70 mm ²	280 A	40 mm
95 mm ²	300 A	40 mm
140 mm ²	430 A	40 mm
210 mm ²	550 A	40 mm
280 mm ²	700 A	40 mm
350 mm ²	840 A	40 mm
420 mm ²	960 A	40 mm
95 mm ²	275 A	50 mm
120 mm ²	400 A	50 mm
190 mm ²	530 A	50 mm
285 mm ²	700 A	50 mm
380 mm ²	920 A	50 mm
475 mm ²	1090 A	50 mm
570 mm ²	1220 A	50 mm
120 mm ²	400 A	60 mm
150 mm ²	440 A	60 mm
240 mm ²	620 A	60 mm
300 mm ²	750 A	60 mm
360 mm ²	860 A	60 mm
450 mm ²	1020 A	60 mm
480 mm ²	1080 A	60 mm
600 mm ²	1300 A	60 mm
720 mm ²	1460 A	60 mm
750 mm ²	1540 A	60 mm
840 mm ²	1645 A	60 mm
900 mm ²	1775 A	60 mm
240 mm ²	630 A	80 mm
300 mm ²	750 A	80 mm
480 mm ²	1080 A	80 mm
600 mm ²	1280 A	80 mm
720 mm ²	1480 A	80 mm
900 mm ²	1760 A	80 mm
960 mm ²	1840 A	80 mm
1200 mm ²	2180 A	80 mm
1440 mm ²	2480 A	80 mm

Deze tabel is geldig voor zowel binnen- als buitengebruik

SAMENSTELLING.

Onze soepele verbindingen zijn gemaakt van geweven vlechten uit vertinde koperen draden van Ø0,1 mm. De uiteinden, bestaande uit vertinde koperen hulzen worden onder hoge druk op de vlechten geperst. Hierdoor verkrijgt men een verbinding die samengesteld is uit dezelfde materialen, en is de geleiding en het uitzettingscoëfficiënt homogeen.

Door de naadloze samenstelling van het contactvlak, bewaren onze verbindingen hun betrouwbaarheid, zelfs in de meest extreme omstandigheden. (oververhitting, trillingen,...)

Mocht je een bepaalde dikte van de aansluithuls wensen die niet in de tabel staat, contacteer ons zodat we je kunnen adviseren.

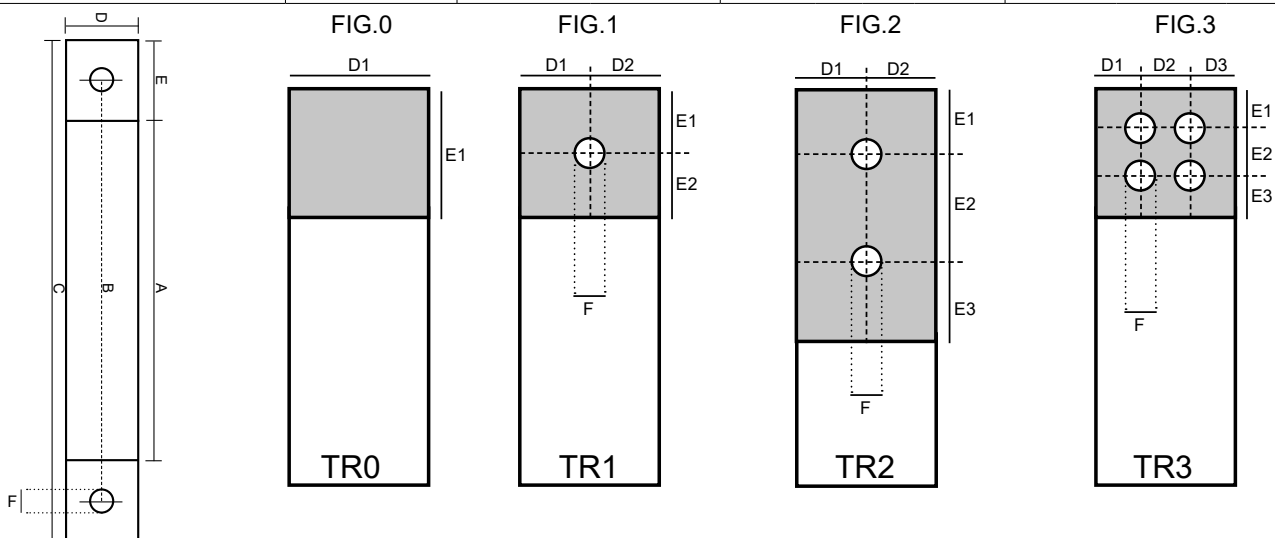
Deze waarden zijn slechts een aanwijzing en kunnen niet gewaarborgd worden.

(VOORBEHOUDEN KLANT) Vul in, sla op en stuur als bijlage via mail naar info@nussbaumer.be

BEDRIJFSNAAM	DATUM
CONTACTPERSOON		
TELEFOONNUMMER	DOSSIER NR

	TR0 (Fig.0)	TR1 (Fig.1)		TR2 (Fig.2)			TR3 (Fig.3)		
AANTAL		
SECTIE (MM²)		
(A) AFSTAND HULZEN (MM)		
(B) AFSTAND ASSEN (MM)		
(C) TOTAAL LENGTE (MM)		
(D) BREEDTE AANSLUITVLAK (MM)	D1	D1	D2	D1	D2	D1	D2	D3	
	
(E) LENGTE AANSLUITVLAK (MM)	E1	E1	E2	E1	E2	E3	E1	E2	E3

(F) BORING	NVT		



(VOORBEHOUDEN NUSSBAUMER)

FABRICATIE TIJD (hh:mm)	GEBRUIKTE DRUK
.....
OPMERKINGEN	HANDTEKENING
.....

SOEPELE VERBINDINGEN			
MATERIAAL	SECTIE	TYPE	HOEVEELHEID
.....	PLAT - ROND
.....	PLAT - ROND

HULZEN	
TYPE	HOEVEELHEID
1).....
2).....