



VWC-1501

## LINUM® FLEXIBELE COMPLETE VERWARMINGSKABEL KITS OP BASIS VAN DE PARALLEL KABELS (WATT/M)

- Kits op lengte (8 m of 14 m), zelf in te korten aan het uiteinde
- Standaard beschikbaar in vast vermogen van 20W/m of 30W/m
- Aansluitingszijde reeds voorzien van 1 m koude aansluitingskabel voor snelle montage
- Connectiepunten (gemarkeerd met een zwarte punt) iedere 30 cm
- Zonder metalen omvlechting = geen aarding  
Met metalen omvlechting = connectie met aarding die gekoppeld is aan de metalen omvlechting
- Inclusief eindkap om uiteinde af te sluiten
- Kits steeds geleverd inclusief montage-instructies

### VLAKKE UITVOERING

#### ENKELE SILICONEBESCHERMING

CODE	Type weerstandskabel	Watt/m	Lengte	Aansluitingskabel
VWC-1501	VWC-501	20	8 m	1 m
VWC-1503	VWC-503	30	8 m	1 m
VWC-1521	VWC-501	20	14 m	1 m
VWC-1523	VWC-503	30	14 m	1 m



VWC-1511

#### SILICONEBESCHERMING MET METALEN OMVLECHTING

CODE	Type weerstandskabel	Watt/m	Lengte	Aansluitingskabel
VWC-1511	VWC-511	20	8 m	1 m
VWC-1513	VWC-513	30	8 m	1 m
VWC-1531	VWC-511	20	14 m	1 m
VWC-1533	VWC-513	30	14 m	1 m

### ENKELE SILICONEBESCHERMING

**1** Verbindingspunt

50 mm

Snij de verwarmingskabel op 50 mm van het verbindingspunt (zwarte markering op het kabeloppervlak).

**2** Cutter-mes

20 mm

Verwijder 20 mm van de isolatielaag. Knip en verwijder de verwarmingskabel tot aan de rand van de isolatielaag. Beschadig de isolatie van de bedrading niet.

**3**

10 mm

Kort één van de draden in.

**4**

Heat gun  
Hot air

Schuif het eindstuk over het uiteinde van de kabel en krimp met een warmtepistool.

### SILICONEBESCHERMING MET METALEN OMVLECHTING

**1** Verbindingspunt

70 mm

Snij de verwarmingskabel op 70 mm van het verbindingspunt (zwarte markering op het kabeloppervlak).

**2**

Snij 30 mm van de metalen omvlechting.

**3** Cutter-mes

15 mm

Verwijder 15 mm van de isolatielaag. Knip en verwijder de verwarmingskabel tot aan de rand van de isolatielaag. Beschadig de isolatie van de bedrading niet.

**4**

Heat gun  
Hot air

Kort één van de draden in. Schuif het eindstuk over het uiteinde van de kabel en krimp met een warmtepistool.