

# CE Montagehandleiding DWLK/CONK THERMOVENT *Krimp* 03/2023

DWL/CONK 100-150, 130-200, 150-200 mm.

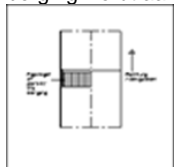
DWL/CONK	EN 1856-2	T600 N1	D	VmL50/20	040	O	125
DWL/CONK	EN 1856-2	T450 N1	D	VmL50/20	040	O	050

## Algemeen: DWLK/CONK is alleen geschikt voor zichtmontage (van kachel naar plafond)

Het rookgasafvoersysteem moet worden opgebouwd volgens de nationale regelgeving en voorschriften van de fabrikant (zie website) Raadpleeg ook de documentatie van de toestel leverancier mbt. de maximaal toelaatbare lengte van het kanaal en het maximale aantal bochten in het kanaal.

## Montage DWLK/CONK ThermoVent Krimp

Controleer de onderdelen op eventuele beschadigingen voor aanvang montage. De bovenzijde van de elementen is gemerkt met een sticker. De onderzijde is herkenbaar aan de krimp. Schuif de beide elementen in elkaar tot de aanslag. Men kan de beide elementen eventueel borgen met een RVS parker of popnagel. Bochten, T-stukken enz. eerst in de juiste richting stellen voordat de borging wordt aangebracht.



**Let op: bij doorvoer door plafond, vloer of dak: ALTIJD verder gaan met ThermoVent DWLK/CON. Voor de overgang naar DWLK/CONK naar DWLK/CON dient een overgangsstuk van DWLK naar DWLK gebruikt te worden.**

## Verdere montage – vanaf plafond met DWLK/CON:

### Doorvoering bij een brandbare vloer/dakbeschot DWLK/CON

Voor de afmetingen van de doorvoering zie tabel:

	T600	T450
DWL/CON 100-150	400x400	250x250
DWL/CON 130-200	450x450	300x300
DWL/CON 150-200	450x450	300x300

Het THERMOVENT kanaal dient dmv. de centreerplaten in het hart van de doorvoering te worden gemonteerd. De centreerplaat wordt tegen het plafond bevestigd. Tevens dient de centreerplaat als compartimentering van de omkokering. Bij de dakdoorvoering dient ook de minimale afstand tot brandbaar materiaal 125 mm bij T600 en 50 mm bij T450 te zijn.

### Doorvoering bij een onbrandbare vloer

De afmeting van het gat in de vloer dient 25 mm groter te zijn als de buitendiameter van het THERMOVENT kanaal.

## Ventilatie roosters

### Roosters voor gebruik bij T600

De ventilatie roosters dienen qua positie en doortocht over een te komen met de tekeningen rechts.

Vier roosters 350 x 200 mm per verdieping, twee bij de vloer en twee bij het plafond.

### Roosters voor gebruik bij T450

Bij T450 komen de ventilatie roosters te vervallen.

## CE-systeemplaat

Iedere installatie moet worden voorzien van een CE systeemplaat door de installateur. Op aanvraag worden deze kosteloos toegezonden.

## Garantie

Houd rekening met onze garantievoorzwaarden (zie website)

Garantie wordt enkel gegeven op rookgasafvoersystemen, die geheel zijn opgebouwd uit Thermo Products onderdelen.

Voor vragen kunt u contact opnemen met:

**Thermo Products B.V.**

**Bedrijfsweg 14**

**4387 PD Vlissingen**

**T: +31-118-475479**

**E: [info@thermoproducts.nl](mailto:info@thermoproducts.nl)**

**I: [www.thermoproducts.nl](http://www.thermoproducts.nl)**

