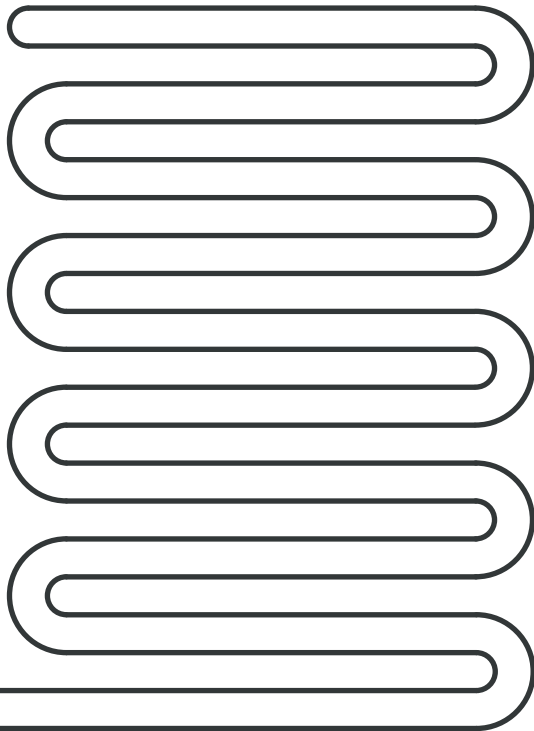




VIDALCO[®]

climate floors

Productblad prefab vloerverwarming



INFORMATIE:

Hart-op-hart afstand:	150 mm
Verwarmt én koelt:	Ja
Buis soort:	PE+RT 16x2 mm buis + KOMO keur
Breedte mat:	750mm t/m 3500mm
Levensduur:	Minimaal 50 jaar
Garantie:	10 jaar
Toepassingsgebieden:	Nieuwbouw, Prefab & industrieel, Renovatie & transformatie, Utiliteitsbouw

KUNSTSTOF VERDELER:

Onze VIDALCO kunststof verdeler is standaard voorzien van de volgende componenten:

- Motoriseerbare kranen
- Inregelbare en afleesbare debietmeters
- 2 kogelkranen
- Eindgroep met automatische ontluister 1"
- Eindgroep met manuele ontluister 1"
- Inclusief Euroconus 3/4" - 16 mm



RUIMTEREGELING DRAADLOOS:



REGELBALK
WFC-03 67 HC RF 230V



ELEKTRO THERMISCHE MOTOR
22CX 230V



CENTRALE TOUCHSCREEN UNIT
BT-C03 RF



THERMOSTAAT DRAADLOOS
BT-D03 HC RF

✓ ALLES IN EIGEN HUIS

HOE HET WERKT

Onze modules zijn het antwoord op circulair, industrieel en modulair bouwen.

De modules worden rechtstreeks vanuit een digitale werkomgeving, zoals AutoCAD of Revit, in 3D ontworpen volgens het gewenste verlegpatroon. De productie is volledig geautomatiseerd, waardoor de benodigde montagetijd op de bouwplaats en in de werkplaats tot een minimum wordt beperkt.

De modules worden geleverd op rol, waardoor ze zeer efficiënt te vervoeren en te verwerken zijn. Na het uitrollen blijven de modules vlak liggen, zodat ze bij de meeste soorten afwerkvloeren slechts minimaal aan de ondergrond hoeven te worden bevestigd.



BENIEUWD NAAR HET PROCES?

Check hier de praktijkvideo!



ONTWERP

Ingetekend met onze eigen tekentool

De modules worden rechtstreeks vanuit een digitale werkomgeving, 3D in AutoCAD of Revit, getekend in het benodigde verlegpatroon.

- Ontwerp en calculatie via eigen tekentool
- Snel en efficiënt
- Eigen team ervaren ontwerpers

PRODUCTIE

Volledig geprefabriceerd circulair product

De productie vindt volledig geautomatiseerd plaats waardoor de benodigde productie tijd op de bouwplaats of werkplaats tot een minimum beperkt kan worden.

- Volledig geprefabriceerd product
- Robot gestuurd door AutoCAD en Revit
- Geschikt voor alle bouwsystemen.

LEVERING

Zeer efficiënt te vervoeren modules op een rol

De modules worden aangeleverd als rol waardoor deze zeer efficiënt te vervoeren en te verwerken zijn.

- Minimale CO2-voetafdruk
- Lichtgewicht gegalvaniseerde stalen gaas-drager

MONTAGE

Ergonomische installatie van het systeem

Na het uitrollen van de modules blijven deze vlak liggen waardoor we slechts minimaal hoeven te bevestigen aan de ondergrond bij de meeste types afwerkvloeren.

- Korte montagetijd door efficiënte montagemethode
- Geen afvalstromen op de bouwplaats
- Te leggen zonder fysieke belasting voor monteurs