

## Technea Variotherm verdeler met pomp

- 01 Fabrikant: Variotherm
- 02 Distributeur: Technea Duurzaam
- 03 Beoogd gebruik: verdeling warmte- en koelvermogen
- 03 Beoogd gebruik: past in 80mm inbouw en 125mm opbouw Variotherm verdelerkasten

### 04 **Producteigenschappen**

- 05 Constructie: gescheiden
- 05 Constructie: gecombineerd
- 06 Samenstelling: .....
- 07 Materiaal: polyamide met glasvezel
- 09 Oppervlakteafwerking: glad

### 10 **Aansluiting, verdeler/verzamelaar**

- 11 Aantal (st.): .....
- 12 Diameter (∅) (mm): Cu22mmx1 (2-6gr)
- 12 Diameter (∅) (mm): Cu28mmx1 (7-11gr)
- 12 Diameter (∅) (mm): Cu35mmx1,2 (12-17gr)

### 13 **Aansluiting, groepen**

- 14 Aantal (st.): 2 - 17

### 18 **Pomp**

- 19 Constructie: stalen Wilo Yonos pomp
- 20 Debiet (dm<sup>3</sup>/s): 120 l/uur
- 21 Druk (kPa): 6 bar
- 22 Rendement (%): High Efficiency Pump
- 22 Rendement (%): .....
- 23 Energie efficiëntie index (EEI): A-Label High Efficiency Pump

### 24 **Elektromotor**

- 25 Constructie: wisselstroom WILo Yonos Para 15/6
- 25 Constructie: .....
- 26 Aansluitspanning (V): 230
- 27 Frequentie (Hz): 50/60
- 28 Opgenomen vermogen (kW): .....
- 29 Aanloopstroomsterkte (A): .....
- 30 Nominale stroomsterkte (A): .....
- 31 Toerental (omw./min): .....
- 32 Efficiëntieniveau (IE): .....

### 33 **Regelafsluiter**

- 34 Constructie: kunststof
- 35 Diameter (∅) (mm): 3/4"x20mm
- 35 Diameter (∅) (mm): 3/4"x11,6mm
- 35 Diameter (∅) (mm): 3/4"x16mm

### 36 **Inregelafsluiter, groepen**

- 37 Constructie: 2 - 17 groepen
- 37 Constructie: debietmeter, instelbare groepsafsluiters, thermostatische ventielen
- 38 Diameter (∅) (mm): .....

### 39 **Afsluiter, groepen**

- 40 Diameter (∅) (mm): 3/4"x20mm
- 40 Diameter (∅) (mm): 3/4"x11,6mm
- 40 Diameter (∅) (mm): 3/4"x16mm

### 41 **Temperatuurmeter**

- 42 Metingen: temperatuur
- 42 Metingen: temperatuur, druk
- 42 Metingen: .....
- 43 Bereik (°C): 0 - 60
- 44 Bereik (bar): 6

### 45 **Elektriciteit**

- 46 Aansluitspanning (V): 230 (50/60 Hz, 4,3 mA)

46	Aansluitspanning (V): 24 (0-60 Hz, 42 mA)
47	Minimum opgenomen vermogen (W): .....
48	Maximum opgenomen vermogen (W): 1
49	Stand-by opgenomen vermogen (W): .....
50	Isolatieklasse (IP): 5A
50	Isolatieklasse (IP): 3A
51	<b>Afmetingen, massa</b>
52	Massa (kg): .....
53	Lengte (mm): 345 - 995
53	Lengte (mm): .....
54	Hoogte (mm): 320 - 370
54	Hoogte (mm): .....
55	Diepte (mm): 96 - 100
55	Diepte (mm): .....
56	Montage: klikmontage
56	Verschuifbare verdelerblokken
56	.....