

www.vacondrive.ee

AS Napal

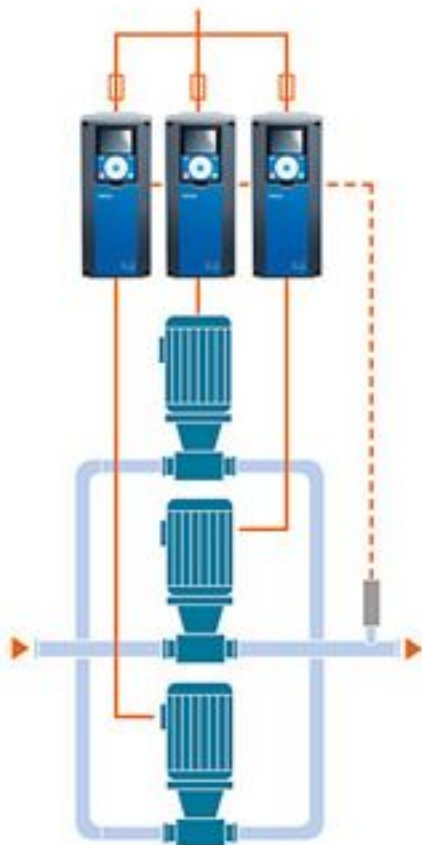
Vacon100FLOW 380-480V 37kW 72A IP54



[Kontakteeru hinnapõranguks](#)

V100 FLOW - Vaconi UUS Æ sagedusmuunduriseeria vÆmimsusvahemikus 1,1-630 kW.

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



Sobib kÆmikidele pumbatÆ¼Æ¼pidele (tsentrifugaalpumbad, hammasrataspumbad jne.)
Multidrive system - kuni 8 pumba juhtimiseks, mis on omavahel RS485 liidesega Æ¼hendatud.

- Graafiline displei ja võrgu seadistused
- Digitaalne kÄrsiraamat
- Stardiabi nÄrustaja
- VaikevÄrsustused optimeeritud tÄrsustusele rakendusele
- NÄrustajad PID, multipump ja vÄrguliidestest seadistamiseks

Ä

Sisaldab standardvarustusena **Ethernet Modbus TCP** ja RS485 Modbus RTU liideseid. Ä saadaval on järgmised liideseid:

Ethernet-pÄhised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pÄhised

Modbus RTU, ProfibusDP, DeviceNet, LonWorks, CANOpen, BACnet, MSTP, Metasys, N2

Funktsioonid:

- MÄrja ja kontrolli vÄrgu sagedust, vÄrgu sagedust, vÄrgu sagedust ja vÄrgu sagedust programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sisseehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia järelvalve: jälgib kWh tarbimist ja vÄrimaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

Varustus:

- Drosselid: voolu harmooniliste vÄrendamiseks
- Sisseehitatud RFI filtriid: raadiosageduse häirete vÄrendamiseks
- EMC: EN 61000-3-12, EN 61800-3 (1996) + A11 (2000), Category C2
- Kondensaatorid: kasutusel pika eluea ja kÄrge kasuteguriga thin film kondensaatorid (elektrolÄrsustidivabad)
- Ohutus: 61800-5-1(2007), UL 508 C
- Tunnustused: CE, UL, cUL
- Juhtsignaalid: paiknemine klemmlaual sama, mis kÄrikidel teistel Vaconi sagedusmuunduritel

Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
VÄrimsus	37 kW
Vool	72 A
Gabariit	MR7
IP	54
MÄrmdud	237x660x259 mm
Kaal	37.5 kg

[Tarnija info](#)