

www.vacondrive.ee

AS Napal

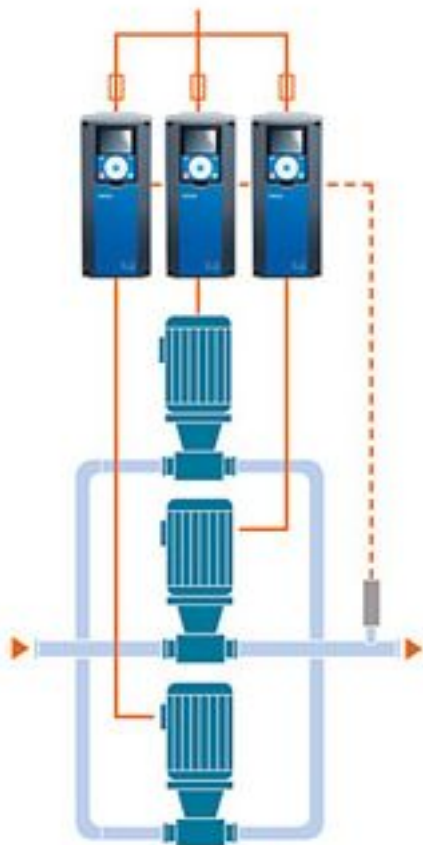
Vacon100FLOW 380-480V 18.5kW 38A IP54

[Kontakteeru hinnapõringuks](#)



V100 FLOW - Vaconi UUS sagedusmuunduriseeria vääimsusvahemikus 1,1-630 kW.

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



Sobib kõikidele pumbatüüpidele (tsentrifugaalpumbad, hammasrataspumbad jne.)
Multidrive system - kuni 8 pumba juhtimiseks, mis on omavahel RS485 liidesega ühendatud.

- Graafiline displei ja võrgu seadistused
- Digitaalne kÄrsiraamat
- Stardiabi nÄµustaja
- VaikevÄrte seadistused optimeeritud tÄrte pilisele rakendusele
- NÄµustajad PID, multipump ja vÄrguliidest seadistamiseks

Ä

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

Ethernet-pÄühised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pÄühised

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

Funktsioonid:

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

Varustus:

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

Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
VÄµimsus	18.5 kW
Vool	38 A
Gabariit	MR6
IP	54
MÄµudud	195x557x229 mm
Kaal	20 kg

[Tarnija info](#)