

www.vacondrive.ee

AS Napal

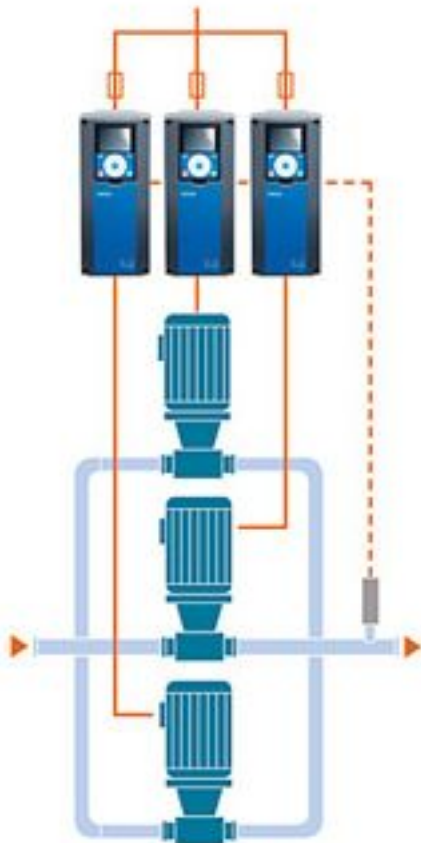
Vacon100FLOW 380-480V 15kW 31A IP54

[Kontakteeru hinnapõringuks](#)



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

Vacon 100 FLOW - intelligentne lahendus pumpade ja ventilaatorite juhtimiseks.



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

- Graafiline displei võrtused $\frac{1}{4}$ heaeagselt nõhtavad
- Digitaalne kõsiraamat
- Stardiabi nõustaja
- Vaikevõrtused optimeeritud tõlilisele rakendusele
- Nõustajad PID, multipump ja võrguliidestest seadistamiseks

Ä

Sisaldab standardvarustusena **Ethernet Modbus TCP** ja RS485Modbus RTU liideseid.Ä
saadaval on jõrgmised liideseid:

Ethernet-põhised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-põhised

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

Funktsioonid:

- Mõeldaja kontroll, võimaldab reaalajõl võrgi sõnde, võimaldab tõlõttamist programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sisseehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia jõrelevalve: jõlgib kWh tarbimist ja võimaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

Varustus:

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

Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

Pinge	380-500 V
V õ imsus	15 kW
Vool	31 A
Gabariit	MR5
IP	54
M õ udud	144x419x214 mm
Kaal	10 kg

[Tõlõttamist info](#)