

www.vacondrive.ee

AS Napal

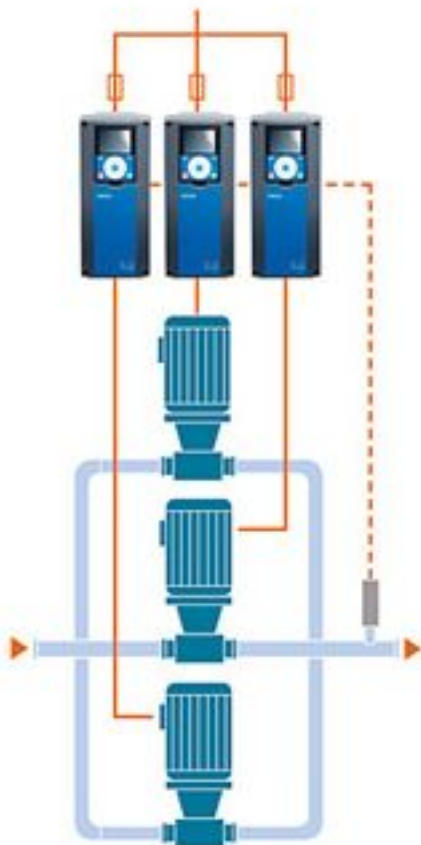
Vacon100FLOW 380-480V 18.5kW 38A IP54

[Kontakteeru hinnapõringuks](#)



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 virtused heaegselt nähtavad
- Digitaalne käsiraamat
- Stardiabi näustaja
- Vaikevirtused optimeeritud täpilisele rakendusele
- Näustajad PID, multipump ja vürguliidest seadistamiseks

Ä

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

Ethernet-pühised

ModbusTCP, Ethernet IP, Profinet IO, BACnet IP

RS485-pühised

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

Funktsioonid:

- Mäpala ja kontrollühidareentaja vürigaste vüriloo vüritamis programmeerida.
- SAFE Torque OFF, ATEX Thermistor sisend
- PID: sisseehitatud kaks PID regulaatorit
- Energia järelevalve: jälgib kWh tarbimist ja vürimaldab arvutada tegeliku kokkuhoiu

Varustus:

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

Parameetrid tootegrupile: Sagedusmuundurid

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

[Tarnija info](#)