

**VERSIJET**

## Membranpumpe

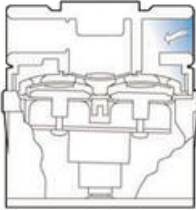
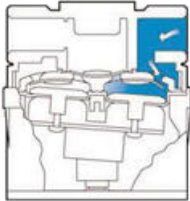

Q351F-118S-2P

- Flow 15,1 - 22,7 l/m
- Trykk maks. 4,8 bar
- Selvsugende maks. 3 m

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Flojet Versijet serie elektriske membranpumper er Flojet sin største pumpeserie.

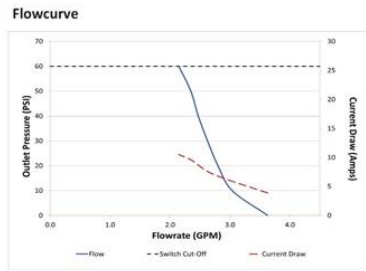
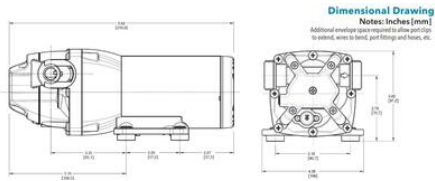
Flojet Versijet, 5-kammer membranpumper, gir en unik kapasitet og god selvsugeevne. Versijet er i tillegg stillegående og 5-kammerteknologien gir et jevnt og pulseringsfritt flow som gjør akkumulatortank overflødig. Det er en utmerket pumpe for trykkvannsystemer, for eksempel i feriehytter, togvogner, båter m.m. Andre applikasjoner kan være kjemisk industri, prosessindustri, bilvaskemaskiner m.m. som krever unik kapasitet og jevnt flow.

		
Pumpens utforming gjør den selvsugende slik at det ikke er behov for tilflyt av medie.	Medie suges inn når stempelet beveger seg fra sugeventilen i kammeret.	Når stempelet beveger seg mot sugeventilen minker volumet i kammeret og medie presses ut.

**TEKNISKE DATA**

<b>Bypass</b>	Ja
<b>Flow</b>	13,2 l/min
<b>Maks. selvsugende</b>	2,4 m
<b>Materiale membran</b>	Santoprene
<b>Materiale pumpehus</b>	Polypropylen
<b>Materiale ventiler</b>	EPDM
<b>Pressure switch</b>	4,1 bar

Spenning	12 V
Strømforbruk	12 A
Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	60 °C
Tilkobling	Slangestuss 1/2"
Trykk maks.	4,1 bar
Vekt	2,3 kg



Representative curve of unit operated at nominal voltage. Performance will vary somewhat unit to unit. Switch cut-off represents the point on the flow curve at which the integrated pressure switch will turn off the pump. Flow rate at zero pressure represents Open Bucket.