

TRIPLEX HI-FLOW

Membranpumpe

R3521134A
Triplex Hi-Flow 12V S/V

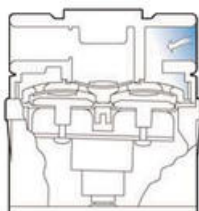
- Flow 11,3 - 15,1 l/m
- Trykk maks. 4,1 bar
- Selvsugende 2,3 m



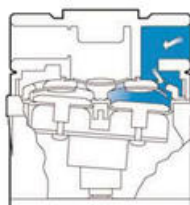
PRODUKTBESKRIVELSE

Triplex Hi-Flow er en av tre modeller av Triplex-serien. Den har mange bruksområder, hvor det er behov for en kompakt pumpe med god kapasitet og trykk. Flojet sin 3-kammerteknologi gjør den idéel for sprøyte- og spyleapplikasjoner i tillegg til andre applikasjoner hvor egenskaper som tørrkjørings sikker, selvsugende og kompakt pumpe er et krav. Trekammerkonstruksjonen gir et jevnt flow og stille gange.

Pumpemodellen er utstyrt med en trykkbryter som er forhåndsinnstilt til å slå av motoren automatisk når et visst trykk er oppnådd, f.eks når en ventil stenges. Trykkbryteren slår på pumpen automatisk når trykket synker igjen.



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

Bypass	Ja
Flow	11,4 l/min
Maks. selvsugende	2,4 m
Materiale membran	Santoprene
Materiale pumpehus	Polypropylen
Materiale ventiler	Viton
Pressure switch	3,4 bar

Spenning	12 V
Strømforbruk	5,2 A
Temperaturområde fra	4 °C
Temperaturområde til	60 °C
Tilkobling	Slangestuss rett 1/2"
Trykk maks.	3,4 bar
Vekt	2,3 kg

