

RLFP-KALVOPUMPPU

Moottorikäyttöinen kalvopumppu

RLFP222202D

Dia. Pump LFP 24V S/E 2C SW35 PLT

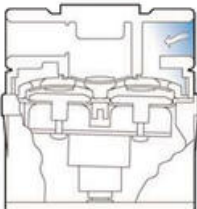
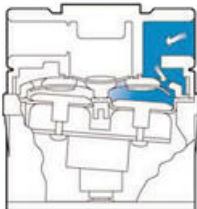
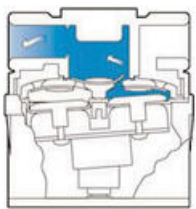


- Max. virtaus 3,8 l/min
- Max paine 2,8 bar
- Itseimevä, kuivakäynti sallittu
- Jaksottainen käyttö
- Pumpupesä polypropyleeni

TUOTEKUVAUS

Flojetin RLFP-sarja on kompaktikokoinen kalvopumppu koneenrakennuskohteisiin. Pienestä koostaan huolimatta pumpulla on kuitenkin hyvät virtaus- ja paineominaisuudet.

Kalvopumppu on tarkoitettu jaksottaiseen käyttöön. Siinä on integroitu painekeytkin joka automaattisesti käynnistää/pysäyttää pumpun kun painejohto avataan tai suljetaan. Moottorit on varustettu lämpösuojalla ylikuormituksen varalle.

		
<p>Pumpun rakenne luo alipaineen pumpun sisään, jolloin se imee nestettä ilman manuaalista ilmausta</p>	<p>Yhdistetty imu- ja poistupuolen venttiilirakenne on kiinnitetty pyörivään mäntään. Neste imetään pumppuun imupuolen takaiskuventtiin läpi, kun mäntä liikkuu venttiilistä poispäin</p>	<p>Männän liikkua takaisin kohti venttiilirakennetta, neste pakotetaan pois pumpusta, avautuvan poistupuolen takaiskuventtiin läpi</p>

Pumpupesä	Polypropyleeni
Kalvot	Santopreeni
Venttiilit	EPDM tai Viton
Virtaus	max 3,8 l/min
Käyttölämpötila	max +43 °C
Paine	max 2,8 bar
Itseimevä	noin 1.8 m

Paino	noin 0,5 kg
Liitäntä	3/8" ID letku

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Liitäntä	Letkuliitäntä 3/8"
Ohitus	Ei
Virtaus	3,8 l/min
Kalvon materiaali	Santoprene
Pumpun materiaali	Polypropyleeni
Venttiilien materiaali	EPDM
Normaalisti varastossa oleva tuote	Kyllä
Jännite	24 V
Max. imukorkeus	1,8 m
Virrankulutus	2 A
Min. käyttölämpötila	2 °C
Max. käyttölämpötila	43 °C
Max. paine	2,4 bar
Painekeykin	2,4 bar
Paino	0,5 kg

