

CHARLES AUSTEN KALVOPUMPUT RD5

Pyörivä kalvopumppu

X87-201

Kalvopumppu 12VDC 5l/min 2bar



- Virtaus 5 l/min, max. 2 bar
- Pitkä käyttöikä
- Itseimevä 8 m saakka

TUOTEKUVAUS

Charles Austenin pyörivä kalvopumppu edustaa kokonaan uutta, patentoitua pumppuperiaatetta.

Ainutlaatuisen 8 m imunostokyvyn ansiosta pumppu kykenee tuottamaan enemmän alipainetta kuin useimmat muut kalvopumput. RD-sarja ei sisällä venttiileitä eikä tiivisteitä, mikä vähentää esim. nesteessä olevien hiukkasten aiheuttamaa ongelmaa.

Pyörivän kalvopumpun toiminta

Pumpun sisällä pyörivä epäkeskolaakeri aikaansaa kalvon edestakaisen liikkeen.

Kalvon edestakainen liike aiheuttaa pumpattavan nesteen virtauksen.



Käyttöesimerkkejä

- Veden näytteenotto
- Nesteen kierto
- Lauhdevesipumput
- Kastelu
- Annostelu

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Liitäntä	Letkuliitäntä suora 15 mm
Kalvon materiaali	Santoprene
Pumpun materiaali	Noryl
Max. paine	2 bar
Paino	1,5 kg
Jännite	12 V DC
Max. virtaus	5 l/min

