

## FIP - PRONSSIA, 12/24 V DC

### Kumisiipipumppu

23620-4003

Mini Puppy 12V DC 10 l/m



- Virtaus max. 50 l/min
- Paine max. 2,5 bar
- Itseimevä 2,5m
- Pystyy käsittelemään epäpuhtaita nesteitä
- Yleispumppu

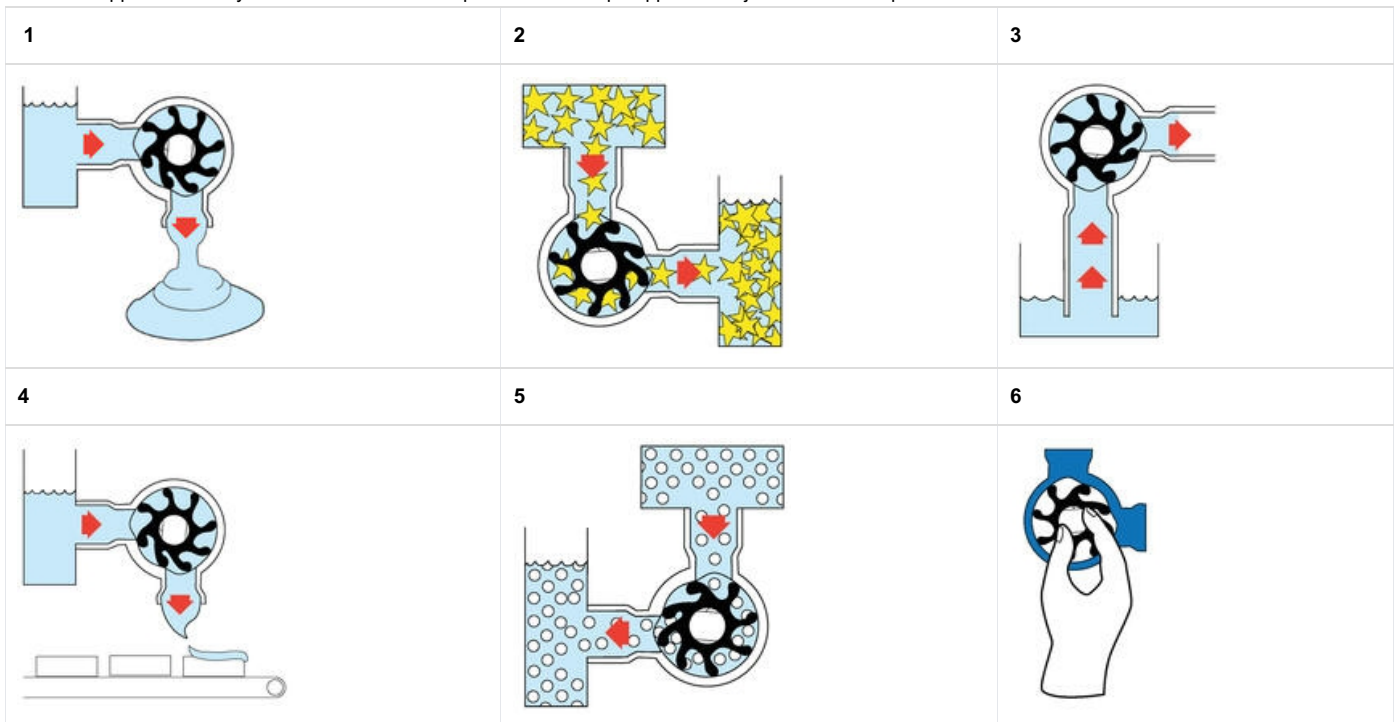
### TUOTEKUVAUS

Pumppu on helppo kuljettaa mukanaan, mutta se sopii myös käytettäväksi kiinteissä asennuksissa. Pumppu on itseimevä ja antaa tasaisen virtauksen. Kumisiipipumppu pystyy käsittelemään sekä pehmeitä että kovia partikkeleita.

### Käyttökohteet

Pumppu soveltuu veden, dieselin, hydraulioiljyn, glykolin yms. tyhjennykseen ja kuljettamiseen,

- Itseimevä 2,4 m saakka ilman takaiskuventtiiliä
- Helppo purkaa puhdistusta/huoltoon varten
- Ainoastaan yksi liikkuva osa – kumisiipi – joka on helppo vaihtaa
- Pystyy pumppaamaan saastuneita, pieniä partikkeleita sisältäviä nesteitä
- Ei voi ajaa suljettua venttiiliä vasten.
- Ei kuivakäyntiä
- Jatkuva käyttö
- Kipinäsuojattu
- Pumpua ei saa käyttää bensiiniin tai muiden petrolituotteiden pumppaukseen joiden leimahduspiste on alle 37 °C.

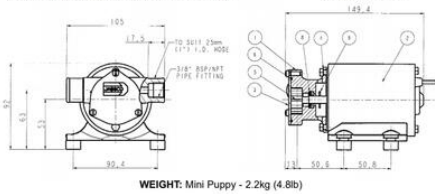


# TEKNISET TIEDOT

## TIEDOT

Akselin materiaali	Haponkestävä
Akselitiiviste materiaali	Nitriili
Elastomeeri materiaali	Nitriili
Imukorkeus kuivana	1,5 m
Juoksupyörä materiaali	Nitriili
Kannen materiaali	Messinki
Liitäntä	3/8" BSP
Max. aineen lämpötila	70 °C
Max. paine	0,8 bar
Max. virta	6 A
Max. virtaus	10 l/min
Max. viskositeetti	80 cP
Min. aineen lämpötila	4 °C
Paino	2,2 kg
Pumpun materiaali	Pronssi
Tiivisteiden materiaali	Nitriili
Tiivistetyyppi	Huultitiiviste

### DIMENSIONAL DRAWING & PARTS LIST



MINI PUPPY PERFORMANCE			
Approximate performance for new pump, running water at 20°C with fully charged battery			
TOTAL HEAD		MINI PUPPY	
m	ft	lpm	UK gpm
2	6.6	6	1.5
4	13	5	1.3
6	19.7	4	1.1
8	26.2	2.8	0.9