

# Fatpumpe/hevert kort

## Beskrivelse:

Fatpumpe/hevert til kjemi. Virker etter hevertprinsippet. Anvendelig for de fleste lettflytende væsker. Sugetype: Belg, Manuell klemmetype.

Gjeldende væsker: parafin, diesel, bensin, vann (ikke trygt å drikke), lette oljer, kjemiske insektmidler, såper, vaskemidler, milde syrer, frostvæske, flytende voks, ikke etsende- ikke giftig plastmateriale

Pumpen er IKKE til bruk for følgende væsker: aceton, benzen, kreosol, netronsyre, metylet yle, etyl, fenol, haltsyre, konsentrert kaustisk soda flytende, svovelsyre, toulen, etc.

## Art.nr: EBPU02P

### Spesifikasjoner:

Gods kropp: Plast PE (Polyethylene)  
Gjengeparti: Ingen gjengeinnfesting  
Oppsugingsrør lengde: 375 mm  
Oppsugingsrør ytterdiameter: 15 mm  
Utløpsslange lengde: 530 mm  
Utløpsslange ytterdiameter: 13 mm  
Maks kapasitet: ~6 l/min.  
Maks væsketemperatur: +5 til -40 °C.  
Mål: L x Ø: 520 x 53 mm.  
Vekt: ~66 gram.



### Brukerveiledning:

1. Plasser det korteste røret ned i åpningen på fatet/beholderen med væske som skal pumpes ut.
2. Plasser utløpsslengen ned i mottaksbeholderens åpning. Se til at mottakerbeholder er lavere plassert enn leveringsbeholder.
3. Se til at korken på toppen av pumpen er skrudd til. Ta tak i belgen på toppen av pumpen og klem denne gjentatte ganger til væsken begynner å strømme. Væsken vil fortsette å strømme gjennom leveringslangen så lenge innholdet i forsyningsbeholderen er høyere enn nivået i mottaksbeholderen.
4. Hvis væskestrømmen stopper fordi nivået i forsyningsbeholderen er for lavt, ta tak i håndtaket, trykk belgen på toppen av pumpen gjentatte ganger eller løft beholderen slik at den er over mottaksbeholderen.
5. For å stoppe væskestrømmen når som helst, skru opp korken på toppen av pumpen. For å starte væskestrømmen på nytt, skru til korken og gjenta trinn 3.

