



## ANNOSTELUPUMPPU

**Uuden tekniikan annostelupumput – tarkkuutta, luotettavuutta ja kustannustehokkuutta**

Annostelupumpun tehtävänä on pumpata hallitusti tarkka nestemäärä tietyssä ajassa. Laittevalikoimaamme kuuluvat kemikaalien annostelupumput vastaavat nykypäivän haasteisiin uusimman tekniikan ja helppokäyttöisyytensä ansiosta. Niiden etuja ovat myös luotettavuus, annostelutarkkuus sekä kemikaalikustannuksissa saavutettavat säästöt.

### EDUT

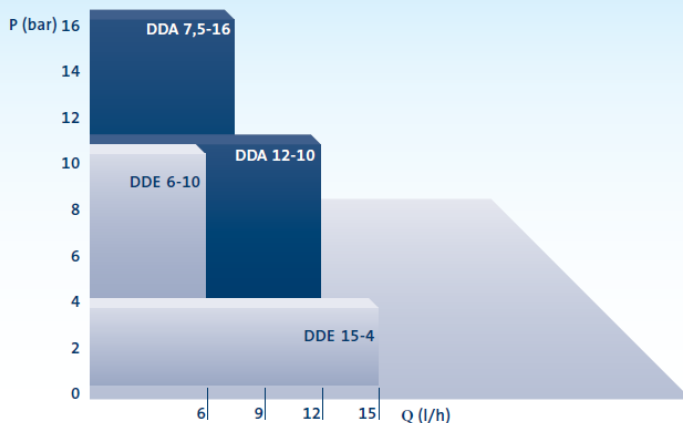
- helppo käyttää
- mukautuva – säätösuhde 1 : 3 000 asti ja tuottoalue 0,0025–30 litraa tunnissa
- kustannustehokas
- aina täysi iskunpituus – myös pienillä virtauksilla
- tasainen, jatkuva annostelu
- optimaalinen kaasua vapauttaville nesteille
- optimaalinen virtausvalvonta ja annostelutarkkuus
- hapoille ja emäksille omat pumput
- helppo asentaa säiliöön



### KÄYTTÖKOhteita

- kemikaalien ja biosidien annostelu
- jäähdytystornien vedenkäsittely
- höyrykattilan vedenkäsittely
- käyttöveden käsittely
- jäteveden puhdistus
- paperi- ja massateollisuus
- tekstiiliteollisuus
- puhdistusvedenkäsittely
- elintarvike-, juoma- ja maitoteollisuus
- desinfiointi
- pH-arvon säätö

### Kapasiteettialue



### TEKNISET TIEDOT

- Kotelointiluokka: IP65, Nema 4x
- Sähkösyöttö: 100–240 V, 50/60 Hz
- Liitäntäyhteet: 5/8" G
- Sisältää:
  - pumpun
  - annostelusarjan
  - ohjauskaapelin
- Lisävarusteet:
  - annosteluastia
  - vesimittari