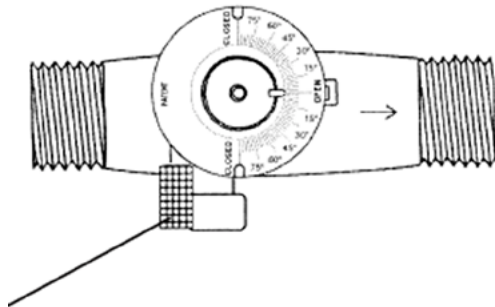


Asennusohje Ilmastusejektori

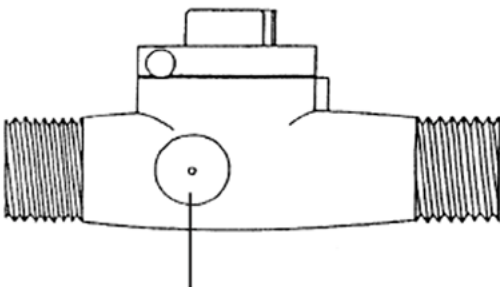
Ilmastusejektori

Ilmastusejektori asennetaan pumpun ja säiliön väliin. Paine-kytkin on aina asennettava niin lähellä säiliötä kuin mahdollista. Ilmastusejektori sijoitetaan pumpun ja säiliön väliin. Paine-kytkin asennetaan aina painesäiliön menoliitännään. Virtaavan veden aikaansama imuteho imaisee ilmastusejektorin imuventtiiliin kautta ilmaa. Ylimääräinen ilma päästetään ylä-päädystä olevan ilmausventtiilin kautta.

Tehdasasetuksena ilmastusejektori on asennossa 15 astetta, tarkoittaen melkein täysin auki (imee vähiten ilmaa). Oikein säädetty ilmastusejektori imee ilmaa 30 - 50 % pumpun käyntiajasta. Saavuttaakseen oikean ilmamäärän on pumpattava useampi kerta.



Säätöruuvi



Imuventtiili

Asennus

1. Katkaise pumpusta virransyöttö.
2. Järjestelmä tyhjennetään ja tehdään paineettomaksi.
3. Ilmastusejektori asennetaan pumpun ja säiliön väliin. Muista, paine-kytkin asennetaan aina painesäiliön menoliitännään.
4. Käynnistä pumpu ja anna pumpata useampia kertoja.
5. Kokeile sormella ilman imuaukosta, pumpauskerralla noin puolet ajasta pitää tuntea imua. Jos ilmastusejektori imee liian vähän on säätöruuvi käännettävä "closed" suuntaan.
6. Tarkista säätö muutaman päivän päästä varmistaaksesi että toiminta on oikein.

Tuoteseloste

Tekniset tiedot

Käyttöpaine:	1-6 Bar
Tuotto:	20-60 l
Liitäntä uk:	R25
Korkeus:	82 mm
Leveys:	76 mm
Pituus:	140 mm

Yhteystiedot

E.M.S. Teknika OY Phu +358-19-36281
 Fax +358-19-343841
Sauvonrinne 19 ems@emspump.fi
 08500 LOHJA www.emspump.fi