

# Sarjakytkettävän kiertopumppausjärjestelmän ohje

45073

ANV202

FI

Kun hydrauliventtiilejä asennetaan, tulee tiivisteinä käyttää vain tiivistealuslevyjä, ei teippiä, pellavaa tai vastaavaa. Varmista, tarvitseeko venttiilipaketti kytkeä vakiopaineeseen vai sarjaan tai tarvitseeko se vain puhtaan paluun säiliöön. Älä sekoita näitä asennustapoja. Jos käytössä on paineenrajoitin, se tulee säätää oikeaa painetta varten.

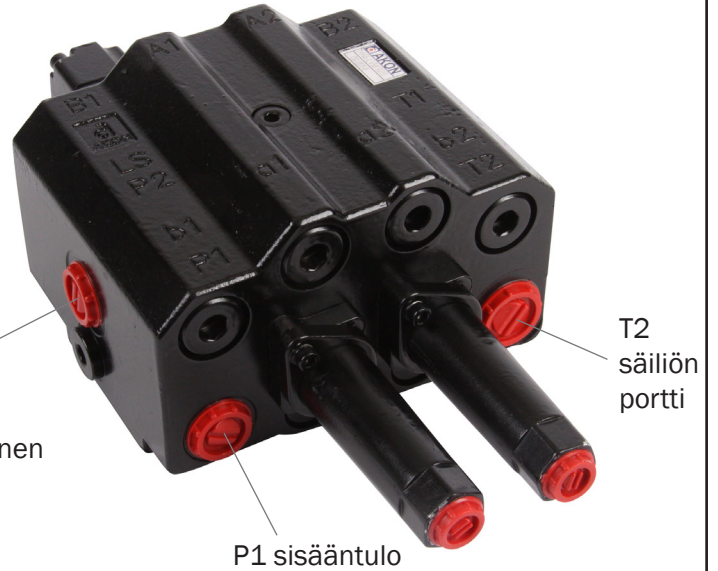
| Venttiilipaketti:                 |  |
|-----------------------------------|--|
| Virtaus:                          | 90 litraa minuutissa                                   |
| Suurin paine:                     | 250 bar  |
| Varoventtiili:                    | Asetettu arvoon 185, säädettävä välillä 160-200 baaria |
| Suurin vastapaine paluupäädysssä: | 10 bar   |
| Ulosotto:                         | 1/2", T 3/4"   |
| Työskentely-ympäristön lämpötila: | -15 °C - +80 °C  |
| Suodatus:                         | 60-90 µm   |
| Suosittelava öljy:                | Mineraalipohjainen öljy                                |
| Ohjaus:                           | Valmisteltu vaijerille                                 |



T1 sarjanippa tuotenro 45476

Virtaus eteenpäin, esimerkiksi maatalousnostimeen  
HUOM! Täytyy kytkeä

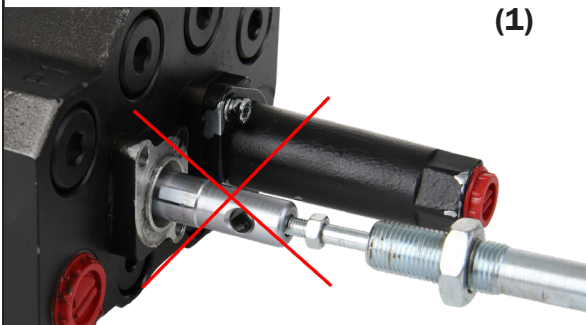
| Portti | Käytetään              |
|--------|------------------------|
| A1     | Korottamaan kuormaajaa |
| B1     | Alentamaan kuormaajaa  |
| A2     | Kallistamaan ylös      |
| B2     | Kallistamaan alas      |



P2 vaihtehtoinen sisääntulo

P1 sisääntulo

T2 säiliön portti



(1)



(2)

Vaijeria ei kytkeä suoraan venttiilikelaan (kuva 1) vaan se tulee ensin ruuvata hylsyyn ja kytkeä sitten venttiilikelaan (kuva 2)

 **Olsson Parts**

Olssons i Ellös AB • Puh. +46 304-751010  
Slätthultsvägen 12 • SE-474 31 Ellös  
www.olssonparts.com • order@olssonparts.com

2021-11-08