

Hanapaketin ohje

500-53-55, 500-53-65, KP1 & KP2

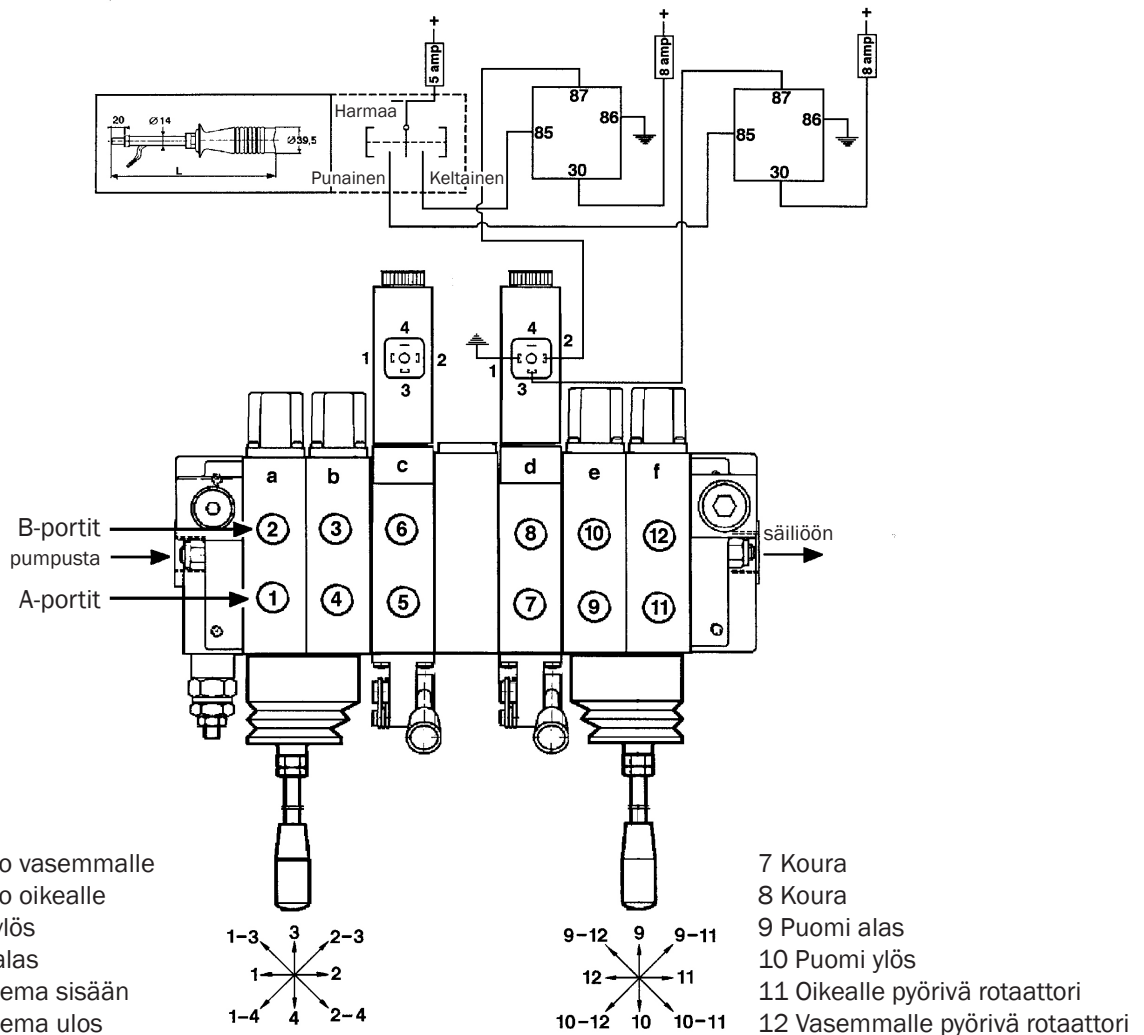
ANV036

FI

Venttiililuisti: Sähköisesti ohjattava	500-51-
Virtaus:	60 litraa / min
Suurin paine:	275 bar
Suurin vastapaine paluupäädystä:	25 bar
Ulosotto:	1/2" BSP
Työskentelyympäristön lämpötila:	-30 °C - +80 °C
Rakennevaihtoehdot:	1-10 osaa
Suodatus:	60-90 µm
Suosittelava öljy:	Mineraalipohjainen öljy
Jännite:	12 tai 24 V D.C
Tehontarve:	58 W
Varoventtiili:	Säädettävä vakiorakenteessa 81-200 baaria (saatavilla myös vaihtoehdot 15-80 baaria ja 201-380 baaria)

Venttiililuisti: Manuaaliset	500-51-
Virtaus:	60 litraa / min
Suurin paine:	275 baaria (1-3 sekuntia) 350 baaria (4-6 osaa) 325 baaria (7-10 osaa)
Suurin vastapaine paluupäädystä:	25 bar
Ulosotto:	1/2" BSP
Työskentelyympäristön lämpötila:	-30 °C - +80 °C
Rakennevaihtoehdot:	1-10 osaa
Suodatus:	60-90 µm
Suosittelava öljy:	Mineraalipohjainen öljy
Varoventtiili:	Säädettävä vakiorakenteessa 81-200 baaria (saatavilla myös vaihtoehdot 15-80 baaria ja 201-380 baaria)

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.



 **Olsson Parts**

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