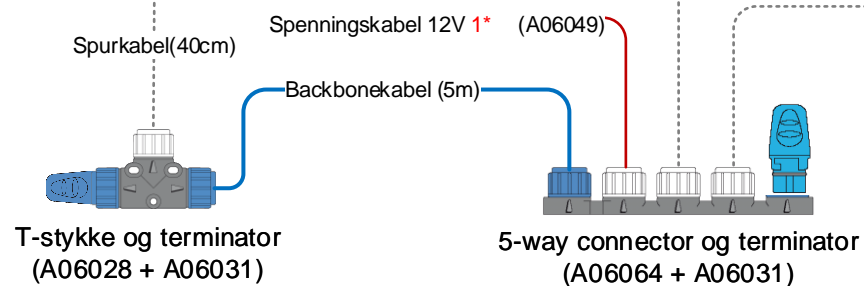


P70Rs (E70329)



EV-1 (E70096)



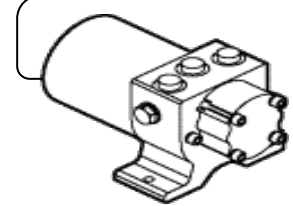
ACU-200 (E70099)



12V
power



Rorgiver
M81105



Type 1 hydalisk
pump 12V (M81120)

T70157 – EV200 Powerpack

Denne oppkobling er kun veiledende, og viser en mulig konfigurasjon ved hjelp av komponentene som følger med i pakken. Andre STNG komponenter, kabler og kabellengder bør bestemmes om bord og må bestilles separat

Pakken inkluderer:

- 1 x E70096 EV-1 sensor
- 1 x E70099 ACU-200, incl. 0,5m spurkabel og rorgiver
- 1 x E70329 p70Rs betjeningsenhet, incl. 40cm spurkabel
- 1 x M81120 Typ 1 hydalisk pumpe 12V
- 1 x R70160 Evolution kabelset, bestående av:
 - 2 x A06031 STng terminator
 - 1 x A06064 STng 5-way connector
 - 2 x A06028 STng T-ledd
 - 1 x A06036 STng backbonekabel 5m
 - 1 x A06038 STng spurkabel 1m
 - 1 x A06049 STng 12V Spenningskabel 1*

Generelle regler seatak NG tips:

En STNG backbone har alltid to terminatorer; en i begynnelsen av backbone og en på slutten. En blå tilkobling i en 5-veis kontakt / bør aldri være ubrukt. Der er enten en terminator eller en STNG backbone kabel koblet til. En spur kabel har en maks lengde 5m og bør aldri bli forlenges. En STNG backbone bør alltid og bare bli matet på ett sted med 12V.

1* ACU-200 har evnen til å mate STNG backbone via den medfølgende spur kabel. Bryteren på ACU-200 må være "ON". Den rød-svart STNG 12V strøm kabel er ikke nødvendig