

Tillsatsutrustning

Kondensatkärl för

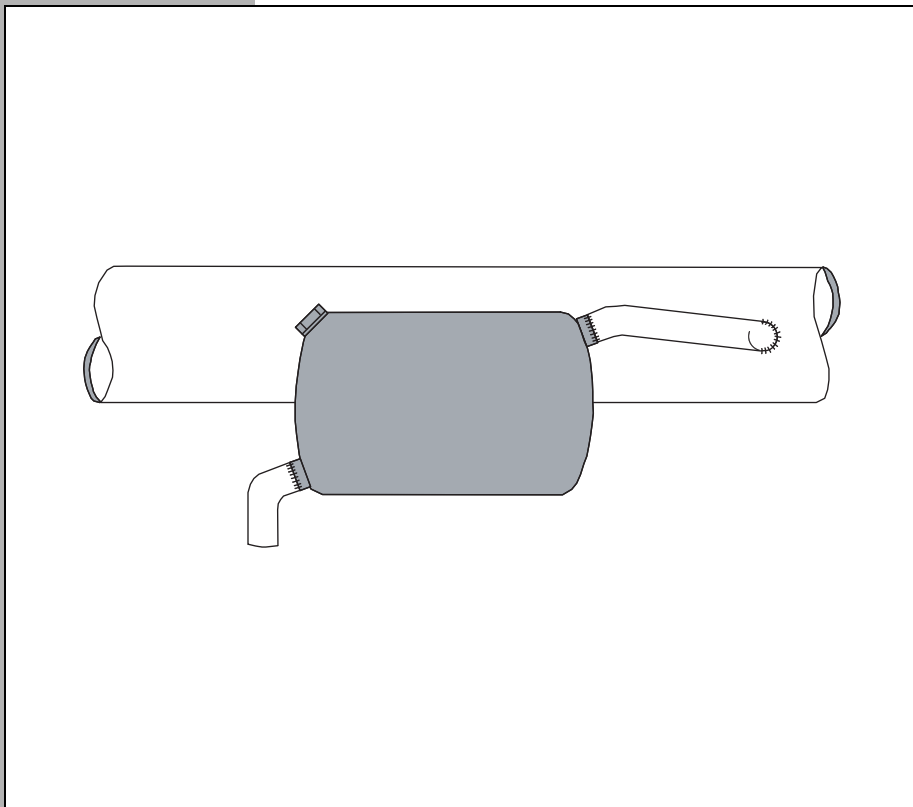
Lägesställare

typ 39-2 (2392), typ 41-23 (2412/2413) och

typ 41-73 (2417/2413)

och Ställdon

typerna 2415, 2418, 2424, 2425, 2426, 2427 och 2429



Monterings- och bruksanvisning

EB 2595 SV

Utgåva oktober 1995

1 Användning

För att kunna garantera regulatorns korrekta funktion skall ett kondensatkärl monteras i varje styrledning vad gäller ovan angivna utföranden. Det skall skydda ställdonets funktionsmembran för höga temperaturer vid ångdrift och vätskeflöden över 150° C.

2 Montering

Styrledningen skall anslutas på sidan i rörledningens eller fördelarens mitt. Placeringen skall göras med en lätt lutning (1:10) mot kondensatkärl.

Kondensatkärls monteringsläge är markerat med en klisteretikett med pil och med ordet "oben" (uppåt) instansat. Detta läge är helt nödvändigt för att garantera regulatorns säkra funktion.

Ledningen från anslutningsplatsen skall svetsas fast vid kondensatkärls R 3/8-rörändmuff.

Kondensatkärl placeras alltid på ledningens högsta nivå. Det innebär, att också ledningen mellan kondensatkärl och ställdonets membrankammare måste monteras med fall.

3 Bruksanvisning

Vid driftstart skall påfyllningspluggen avlägsnas och avluftningsskruven vid membrandonet lossas. Fyll vatten genom påfyllningen med bifogad plasttratt eller en kanna med böjd pip (vid ångreglering) tills att vatten svämmar över vid avluftningshålet. Drag fast avluftningsskruven på donet och fyll på ytterligare vatten tills det rinner över vid påfyllningsmuffen. Vid reglering av vätskeflöden måste kärlet på motsvarande sätt vara fyllt med samma arbetsmedium. Skruva i och drag fast påfyllningspluggen.

