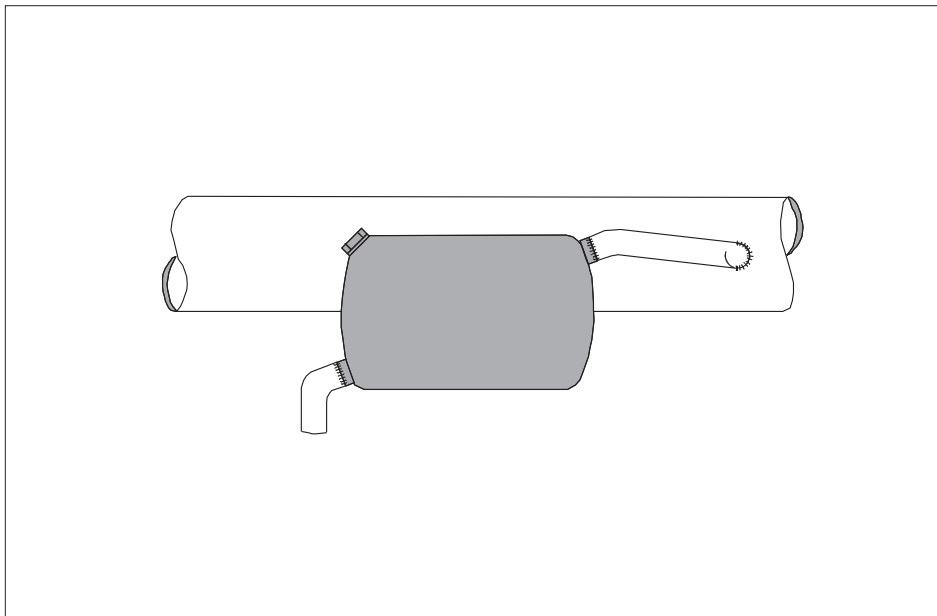


Wyposażenie dodatkowe
Naczynie kondensacyjne dla
regulatorów
typu 39-2 (2392), typu 41-23 (2412/2413 i typu 41-73
(2417/2413)
i siłowników
typu 2415, 2418, 2424, 2425, 2426, 2427 i 2429



1. Zastosowanie

Dla zapewnienie sprawnego działania regulatorów należy w wymienionych wykonaniach zamontować w każdym przewodzie impulsowym naczynie kondensacyjne. Jego zadaniem jest ochrona przed zbyt wysoką temperaturą membrany roboczej siłownika pracującego w instalacji

pary lub cieczy w temperaturze ponad 150°C.

2. Montaż

Przewód impulsowy podłączyć z boku w środku przewodu rurowego lub rozdzielacza. Montaż przeprowadzić z lekkim wzniosem (1:10) w kierunku naczynia kondensacyjnego.

Położenie montażowe naczynia kondensacyjnego jest oznaczone przyklejaną tabliczką ze strzałką i wybitym na górnej części słowem "oben" (górze). Takie położenie montażowe jest wymagane dla zapewnienia niezawodnego działania regulatora.

Przewód przychodzący z punktu poboru należy przyspawać do króćca R 3/8 naczynia kondensacyjnego.

Naczynie kondensacyjne umieszczać zawsze w najwyższym miejscu przewodu impulsowego, co oznacza, że także przewód impulsowy między naczyniem kondensacyjnym i komorą membrany siłownika musi być zamontowany z nachyleniem.

3. Obsługa

W celu uruchomienia z naczynia kondensacyjnego wykręcić korek z króćca napełniającego i odkręcić z siłownika membranowego śrubę odpowietrzającą.

Przez króciec napełniający wlewać, korzystając z dostarczonego lejka z tworzywa sztucznego lub konewki, wodę tak długo, aż (w przypadku regulacji pary) woda wypłynie z otworu odpowietrzającego.

Śrubę odpowietrzającą wkręcić w siłownik i uzupełnić wodę na tyle, żeby wypłynęła z króćca napełniającego. W przypadku regulacji cieczy naczynie napełnić medium roboczym.

Wkręcić korek w króciec napełniający tak, aby zagwarantować szczelność.



SAMSON Sp. z o.o.
AUTOMATYKA I TECHNIKA POMIAROWA
02-180 Warszawa · Al. Krakowska 197
Tel. 22 / 57 39 777 · Fax 22 / 57 39 776
www.samson.com.pl

SAMSON AG · MESS- UND REGELTECHNIK
Weismüllerstraße 3 · D-60314 Frankfurt am Main
Telefon (0 69) 4 00 90 · Telefax (0 69) 4 00 95 07
Internet: <http://www.samson.de>

EB 2595 PL