

## CERTUSS E 6 - 72 M

vychlazovací nádrž + výstroj



### Popis

Vychlazovací nádrž parních vyvíječů je beztlaková otevřená nádoba osazená termostatem a elektromagnetickým ventilem.

Vychlazovací nádrž je dodávána výhradně v materiálovém provedení nerez. Dodávka je realizována bez tepelné izolace.

### Regulace teploty vypouštěné odpadní vody

Termostat s elektromagnetickým ventilem udržuje max. teplotu odpadní vody z nádrže na 50 °C.

Termostat i elektromagnetický ventil jsou elektricky napájeni 230V / 50 Hz.

### Základní technické údaje

Pro vyvíječe	až 97 kg/h
Objem nádrže	50 l
Materiál	nerez
Výška nádrže	848 mm
Zastavěný průměr	400 mm

### Výstroj nádrže

Pozice	ks	Velikost nádrže
<b>Objem nádrže</b>		<b>50 l</b>
Odvětrání nádrže	1	DN 50
Přepadové potrubí	1	DN 32
Vypouštění nádrže	1	DN 32
Prívod studené vody	1	DN 25
Vypouštění napájecí nádrže	1	DN 32
Odkalovací potrubí	1	DN 20
Kondenzát od separátoru	1	DN 20
Volný vstup	1	DN 20
Hrdlo teploměru	1	DN 15
Hrdlo termostatu	1	DN 15

