

12.1



Změna
OSVĚDČENÍ STŘEDOTLAKÉHO PARNÍHO KOTLE
 na
NÍZKOTLAKÝ PARNÍ KOTEL

Výrobní číslo kotle: 3103

Poř. číslo dokladu: 2

Provozovatel - stanoviště	PmDP a.s. vozovna Plzeň
Výrobce	ČKD Dukla, závod Tatra Kolín
rok výroby	1976
Oprávněná organizace	THERMO s.r.o. Cheb
rok úpravy	2001
max. provozní tlak	0,04 MPa
zkušební tlak	1,2 MPa
max. provozní teplota	115 °C
max. dovolená teplota	115 °C
jmenovitý výkon kotle	2,5 MW
provozovaný výkon	1,764 MW
výhřevná plocha	114 m ²
způsob topení	plynové
palivo	zemní plyn
typ hořáku - ks	1 ks - APH 25 PZ
popis kotle	balený, plamenco - trubkový s rovným plamencem
pojistné zařízení	nízkotlaké parní pojistné zařízení - 0,045 MPa

popsaný nízkotlaký parní kotel byl podroben tlakové zkoušce vodním tlakem a byl sledován v pořádku

místo a den zkoušky: Cheb 15.6.2001

razítko a podpis rev.technika kotlů:



Zařízení proti překročení nejvyšší teploty přehřáté páry	-
Napájecí zařízení*)	/Dle schválení ISP Praha č.j. 7373/II/76 povoleno použít 1 ks nap. čerpadla/ Použito: H-VA-2a/VIII-HD-FE
Způsob topení	olejové
Druh a velikost roštu	-
Hofáky - typ, výkon, počet	1 ks RH 315
Druh a velikost ohniště	plazemec - viz výkres
Vzduchové ventilátory - typ, výkon, tlak, počet	1 ks RVD 500-7 $Q = 1,15 \text{ m}^3/\text{sec}$ $h_c = 280 \text{ kPa/m}^2$
Druh a velikost ohříváku vzduchu	-
Zařízení pro přípravu paliva - typ, výkon, počet	olejové hospodářství
Zařízení pro odtaž spalín - typ, výkon, tlak, počet	přetlakové topeniště
Zařízení pro odlučování popílku - typ, výkon, účinnost	-
Způsob regulace napájení - ruční, samočinná	ruční, samočinná
Způsob regulace spalování - ruční, samočinná	- " -
Údaje o záručním palivu	Topný olej "LO" dle ČSN 657991
Různé	
Popsaný parní kotel byl podroben stavební zkoušce a sledán v pořádku. Místo a den zkoušky	TATRA Kolín 10.2.1976
POPSANÝ PARNÍ KOTEL byl podroben první tlakové zkoušce vodním tlakem a sledán v pořádku. Na znamení vykonané zkoušky byly nýty továrního štítku označeny razídkem	TATRA Kolín 10.2.1976
Místo a den zkoušky:	TATRA Kolín 10.2.1976

*) Vyplňuje výrobce tehdy, je-li součástí dodávky