

Zákazník: PT BASUKI PRATAMA ENGINEERING, INDONÉSIE

Konečný uživatel: TEXTILE PLANT BINTANG AGUNG, INDONÉSIE

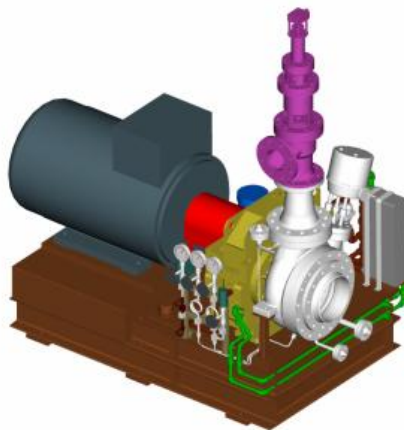
Dodávka: Dodávka Turbo generátoru o výkonu 360 kW

Technická data:

• Typ	PCPL 400
• Nominální výkon generátoru	370 kW
• Nominální tlak páry před rychlo závěrným ventilem	14,0 barů
• Nominální teplota páry před rychlo závěrným ventilem	nasycený °C
• Nominální protitlak	7,0barů
• Počet vstupů turbíny	1
• Množství ucpávkové páry při jmenovitém protitlaku cca.	0,12t.h ⁻¹
• Spotřeba chladící vody (25 °C) cca.	4,2t.h ⁻¹
• Množství oleje	400 litrů
• Olej	TB-46
• Směr otáčení nízko otáčkového hřídele	doprava
• Požadovaná kvalita vstupní páry dle	ČSN 07 7401
• Přípustné zvýšení tlaku a teploty dle	ČSN EN 60045-1

Rozsah dodávky:

- Turbosoustrojí PCPL 400 na společném rámu
- Převodovka
- Generátor
- Regulační a ochranný systém
- Olejový systém
- Synchronizační panel
- Technická asistence při instalaci a uvedení do provozu



Dodávka na klíč:

- Návrh
- Dodávka
- Montáž
- Uvedení do provozu
- Zkušební test

Realizace: 2006

