

ZCF ZAŘÍZENÍ NA ČIŠTĚNÍ/ODMAŠTĚNÍ CHLADÍCÍCH OKRUHŮ



Účel zařízení - je určené k odstranění vodního kamene nebo odmaštění prostoru chladících okruhů formy nebo chladičů hydraulických agregátů.



POPIS

- ✓ čištění chemickým roztokem, míchaným v plastové nádrži integrované v zařízení
- ✓ automatický, poloautomatický popř. ruční režim provozu
- ✓ elektronické čidlo pro měření pH. Rozsah měření pH 1,5 - 13
- ✓ seznam funkcí:
 - míchání roztoku, doplnění do zadané výšky hladiny
 - úvodní profuk chladících okruhů čištěného zařízení
 - čištění chladících okruhů
 - odstranění roztoku z chladících okruhů zpět do nádrže ZCF2
 - proplach okruhu užitkovou vodou
 - kontrola průtoku /odkalení kalových filtrů
 - tlaková zkouška čištěného okruhu užitkovou vodou
 - odstranění užitkové vody z okruhu tlakovým vzduchem
 - vyčerpání čistícího roztoku z nádrže
 - vyčištění nádrže a rozvodů ZCF2 užitkovou vodou
 - dekomprese natlakovaných rozvodů
- ✓ řídicí systém s vizualizací procesu čištění
- ✓ databanka záznamů z čištění
- ✓ tiskový protokol průběhu zkoušení
- ✓ přenos dat do ext. PC pomocí USB mechaniky



Technické parametry

- ✓ napájení 400V PE 50Hz
- ✓ přívod užitkové vody 3 – 8 bar
- ✓ přívod tlakového vzduchu 4 – 6 bar
- ✓ výstupní tlak do okruhu 8 resp. 10 bar
- ✓ odstředivé čerpadlo 1,1kW
- ✓ teplota roztoku max. 80°C
- ✓ výkon topných nerez. Spirál 2x7,5 kW
- ✓ použitý roztok:
 - CHASTERTON vč. přísad – pro čištění
 - STAR – pro odmaštění

Podrobnější informace získáte na níže uvedené adrese.



ELAP v. d., Světlá 321, 793 31 Světlá Hora
tel.: 554 793021, fax: 554 793034, e-mail: obchod@elap.eu

www.elap.eu