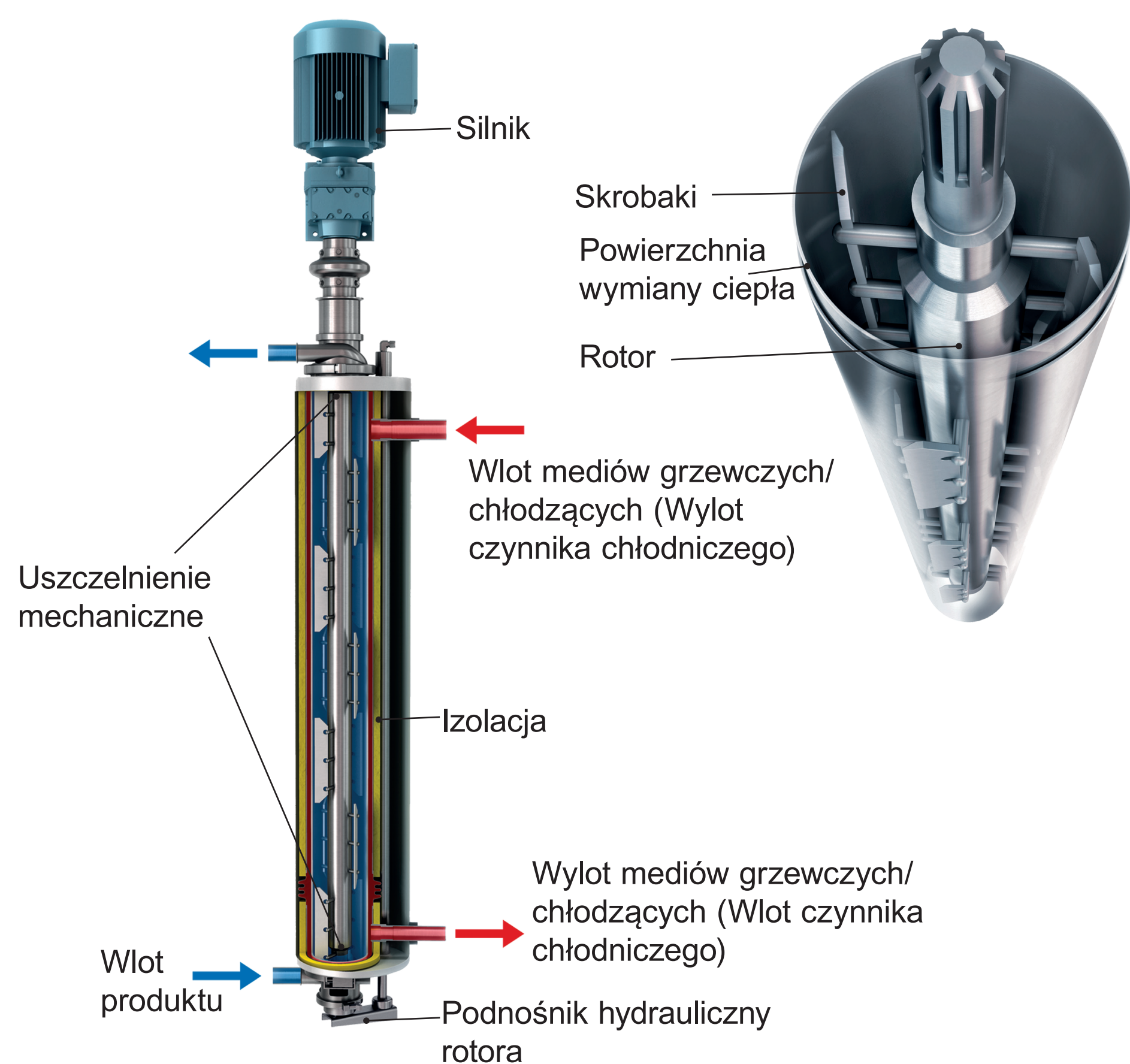


10 wskazówek

jak utrzymać wymienniki Contherm / Convap w najlepszym stanie technicznym i operacyjnym



- 1 Upewnij się, że warunki robocze (temperatura i natężenie przepływu) odpowiadają specyfikacji projektowej.
- 2 Podczas uruchamiania najpierw włącz przepływ produktu. Następnie uruchom rotor Contherm / Convap, a na końcu przepływ mediów serwisowych. Pamiętaj o włączeniu cieczy płuczającej uszczelnienie mechaniczne, jeśli w takie występuje, razem z uruchomieniem rotora.
- 3 Przeglądaj skrobaki regularnie, dzięki czemu zoptymalizujesz wymianę ciepła i zabezpieczysz cylinder.



- 4 Wymieniaj o-ringi i kontroluj stan uszczelnienia, cylinder i rotor raz na tydzień lub za każdym razem, gdy wymiennik jest otwierany na potrzeby serwisu.
- 5 Monitoruj stan urządzenia regularnie pod kątem wystąpienia niestandardowych wibracji, które mogą wskazywać na uszkodzenie łożyska lub nieprawidłową pracę silnika.
- 6 Przeglądaj i wykonuj regularne testy podnośnika hydraulicznego. Wymieniaj olej hydrauliczny co 6 miesięcy.
- 7 Nigdy nie uruchamiaj wymiennika Contherm, gdy jest pusty (bez produktu, wody lub roztworu CIP) i nigdy nie pozostawiaj środka CIP lub produktu wewnątrz urządzenia przez dłuższy czas.
- 8 Monitoruj efektywność mycia w systemie CIP.
- 9 Utrzymuj zapas podstawowych części na magazynie. Stosując tylko oryginalne części zamienne Alfa Laval uzyskasz gwarantowaną wydajność, niezawodność działania i długi cykl życia urządzenia.
- 10 Przed rozpoczęciem pracy, zapoznaj się z instrukcją serwisu odnośnie przeprowadzania wszelkich prac serwisowych

Usługi serwisowe Alfa Laval
Wydłużona eksploatacja



www.alfalaval.com