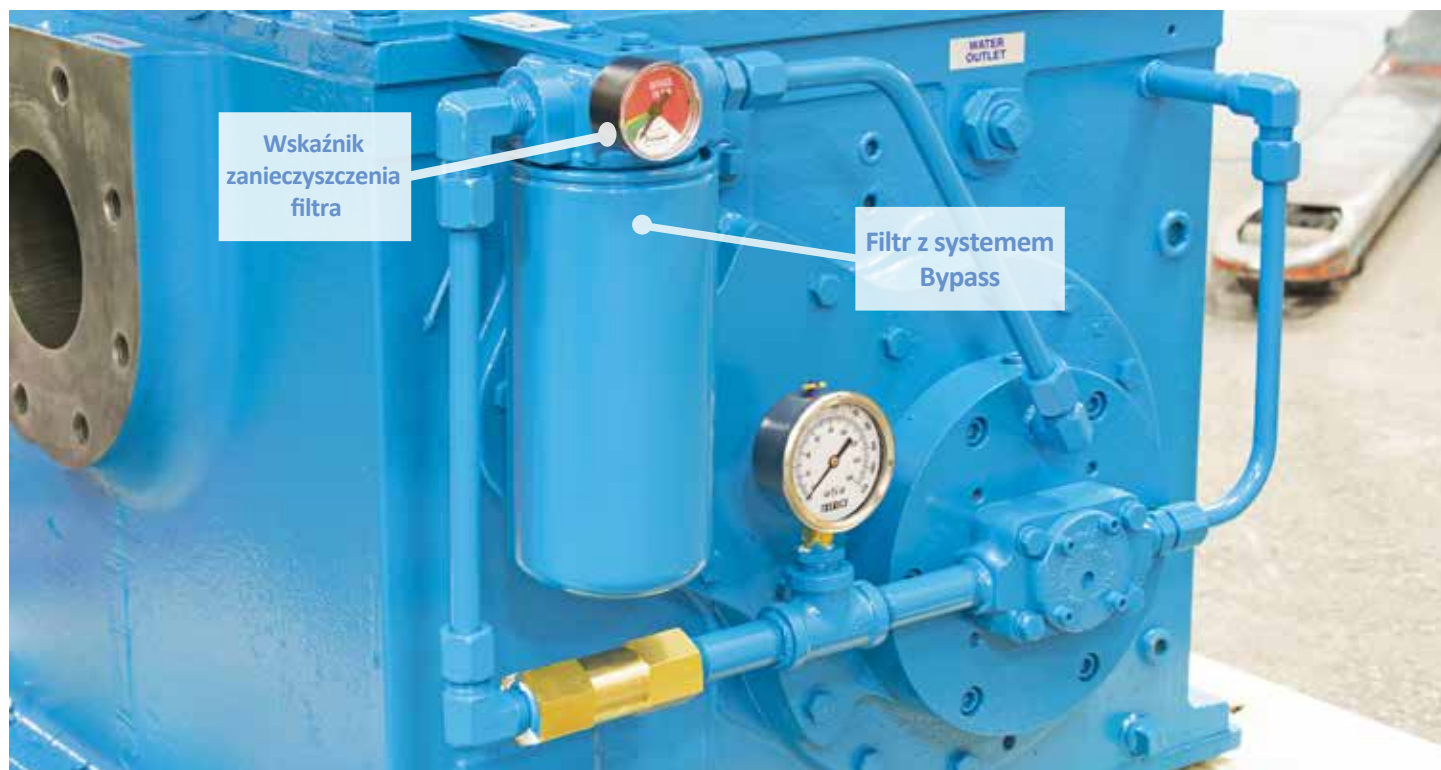



Próżniowa pompa tłokowa KT z systemem filtracji oleju



System filtracji oleju w pompie tłokowej Tuthill KT został zaprojektowany, aby pomóc użytkownikom zaoszczędzić wydatki na konserwację i obsługę oraz skrócić przestoje serwisowe. Podobnie jak w przypadku każdej pompy tłokowej Tuthill w pompach KT zintegrowany system smarowania zapewnia niezawodność w całym zakresie ciśnień.

Aby uzyskać więcej informacji prosimy kontaktować się z regionalnym przedstawicielem lub działem rozwoju Tuthill.

conces@conces.com.pl

 Przedsiębiorstwo Produkcyjno Remontowe s.c.
ul. Rzemieślnicza 6, 55-010 Zębice
tel. 71 792-40-15

tvbsinquiries@tuthill.com

KORZYŚCI Z SYSTEMU FILTRACJI OLEJU KT

- Rzadziej wymieniany olej - niższe koszty konserwacji, mniej zakupów oleju i niższe koszty utylizacji.
- Wydłuża żywotność uszczelki, łożysk i wewnętrznych części obrotowych - skrócony czas przestoju i zmniejszone koszty konserwacji
- Wskaźnik wizualny pokazuje, kiedy filtr powinien zostać zmieniony - zapobiega to nieplanowanym przestojom
- Wbudowany bypass utrzymuje przepływ oleju, nawet gdyby filtr był zatkany - bezpieczeństwo pracy pompy.
- Dostępny jako zestaw modernizacyjny do wszystkich istniejących pomp tłokowych Tuthill KT.

Tuthill - produkty z USA. Więcej informacji na temat urządzeń i wsparcia technicznego:

www.conces.com.pl
www.tuthillvacuumblower.com