



Kod produktu: ST68-5

Olej do sprężarek AIRPOL Pneumoil ST68 5 litrów

359,10 zł

~~324,39 zł~~

Olej syntetyczny AIRPOL Pneumoil ST68 5 litrów

Olej Airpol Pneumoil ST68 to najwyższej klasy olej syntetyczny do sprężarek powietrza śrubowych, rotacyjnych.

Zastosowano w nim zaawansowaną syntetyczną technologię bezcynekową, aby zapewnić dłuższy czas eksploatacji urządzeń. Pneumoil ST68 doskonale sprawdza się w najwyższych temperaturach i warunkach wysokiego ciśnienia. Pozwala działać sprężarkom wydajnie dłużej, zwiększyć wydatek powietrza i ogólną sprawność układu.

Zastosowanie:

- sprężarki rotacyjne - śrubowe i łopatkowe
- śrubowe sprężarki powietrza sprężające powietrze do 25 bar i temperatury wylotowej w granicach 100°C.

- sprężarki przenośne, wykorzystywane np. na budowach, w kolejnictwie, w szczególnie trudnych warunkach pracy.

Zalety eksploatacyjne

- O 25% niższa lepkość w niskich temperaturach w porównaniu z olejem konwencjonalnym, dzięki czemu dociera tam gdzie niezbędna jest ochrona
- O 13% wyższa lepkość w wysokich temperaturach w porównaniu z olejem konwencjonalnym, dzięki czemu może chronić w warunkach długotrwałej pracy w warunkach podwyższonej temperatury
- Doskonałe zabezpieczenie wszystkich metalowych powierzchni przed korozją (w tym wrażliwych części, tj. przekładni, śrub, łożysk przed zużyciem oraz wydłużenie czasu eksploatacji)
- Dobre chłodzenie sprężarek śrubowych
- Utrzymanie stałego wydatku sprężonego powietrza niezbędnego do wydajnej pracy układu poprzez ponad pięciokrotnie szybsze usuwanie powietrza, co poprawia smarowanie i zapobiega uszkodzeniom powodowanym przez zjawisko kawitacji, oraz ponad dwukrotnie szybszą separację wody przez olej.

Mieszalność

- Oleju Pneumoil ST68 nie można mieszać (dopełniać) z innymi olejami sprężarkowymi.

Zdrowie i bezpieczeństwo

- Olej Pneumoil ST68 nie stanowi żadnego zagrożenia dla zdrowia, jeśli używa się go w odpowiedni sposób oraz przy zachowaniu higieny. Dodatkowe informacje znajdują się w karcie specyfikacji dołączonej na dole aukcji.

Charakterystyka :

- opakowanie 5 l.
- przeznaczony do śrubowych sprężarek powietrza
- lepkość kinetyczna w 40 stopniach Celsjusza 68 mm²/s
- temperatura zapłonu 258 stopni Celsjusza
- temperatura płynięcia - 45 stopni Celsjusza
- oleju Pneumoil ST68 nie można mieszać (dopełniać) z innymi olejami sprężarkowymi