

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-3730-5-l-olej-przekladniowy-dla-przemyslu-spozywczego-p-177731.html>

## OKS 3730 5 l Olej przekładniowy dla przemysłu spożywczego

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OKS 3730 5 l</b>
Kod producenta	<b>OKS37305l</b>
Producent	<b>OKS</b>

### Opis produktu

#### Producent OKS

Marka OKS jest synonimem najwyższej jakości produktów do redukcji tarcia, zużycia i korozji. Nasze produkty stosowane są we wszystkich tych technologiach produkcji serwisowania, w których klasyczne smary nie spełniają ich wymogów. Od 35 lat użytkownicy przemysłowi i rzemieślnicy doceniają wysoką jakość i niezawodność naszych produktów oraz szybkie przenoszenie nowych wymagań na inteligentne i innowacyjne rozwiązania - na całym świecie

#### Opis produktu:

OKS 3730 5 l Olej przekładniowy dla przemysłu spożywczego

OKS 3730 Całkowicie syntetyczny olej przekładniowy również do smarowania łożysk tocznych, ślizgowych, łańcuchów i innych miejsc smarowania. Długie okresy eksploatacyjne dzięki wysokiej stabilności termicznej i oksydacyjnej. Dobra ochrona przed zużyciem. Odporny na parę wodną oraz na kwaśne i zasadowe środki dezynfekcyjne i czyszczące.

#### Dostępne pojemności:

- Kanister 5 l
- Kanister 25 l
- Beczka 200 l

#### Właściwości:

Barwa: bezbarwny - jasnożółty

Skład: mieszanka olei syntetycznych

Temperatura robocza: -30 °C ? +120 °C

Gęstość (20 °C): 0,86 g/ml

Lepkość (40 °C): 220 mm<sup>2</sup>/s

Klasa uszkodzenia FZG: klasa siły >12