

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-3720-5-l-olej-przekladniowy-dla-przemyslu-spozywczego-p-177730.html>

OKS 3720 5 l Olej przekładniowy dla przemysłu spożywczego

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 688,80 zł |
| Cena netto | 560,00 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | OKS 3720 5 l |
| Kod producenta | OKS37205l |
| Producent | OKS |

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 3720 5 l Olej przekładniowy dla przemysłu spożywczego

OKS 3720 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
Skład mieszanka olei syntetycznych
Temperatura robocza: -30 °C ? +120 °C
Gęstość (20 °C): 0,86 g/ml
Lepkość (40 °C): 220 mm²/s
Klasa uszkodzenia FZG: klasa siły >12