

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-475400-ml-smar-wysokowydajny-p-177805.html>

OKS 475 400 ml Smar wysokowydajny

Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OKS 475 400 ml
Kod producenta	OKS475400ml
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 475 400 ml Smar wysokowydajny

OKS 475 smar do łożysk o małych luzach i wysokich prędkościach obrotowych, przy niskich i wysokich temperaturach oraz do łożysk o niewielkich momentach dobiegu. Dobra ochrona przed zużyciem dzięki PTFE. Do smarowania elementów z TWS. Do szybkoobrotowych łożysk w przemyśle włókienniczym oraz w maszynach do napełniania i pakowania.

Dostępne pojemności:

- Kartusz 400 ml
- Puszka 1 kg
- Hobok 5 kg
- Hobok 25 kg
- 170 kg Beczka

Właściwości:

- Barwa: beżowy
- Skład: PTFE, polialfaolefin (PAO), ług litowy
- Temperatura robocza: -60 °C ? +120 °C
- Klasa NLGI: 2
- Wartość DN (dm x n): 1.000.000
- Lepkość oleju bazowego (40 °C): ok. 30 mm²/s
- Test VKA (siła spawania): 2.000 N