

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-4220500-g-smar-do-łożysk-do-najwyższych-temperatur-p-177790.html>

OKS 4220 500 g Smar do łożysk do najwyższych temperatur

Cena brutto	2 066,40 zł
Cena netto	1 680,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OKS 4220 500 g
Kod producenta	OKS4220500g
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 4220 500 g Smar do łożysk do najwyższych temperatur

OKS 4220 zapewnia trwałe smarowanie łożysk tocznych i ślizgowych. Doskonała odporność na temperaturę. Bardzo dobra odporność na media. Znakomicie tolerowany przez tworzywa sztuczne i elastomery. Bardzo dobrą odporność na wodę i parę wodną. Bardzo dobra ochrona przed zużyciem.

Dostępne pojemności:

- Tubka 40 ml
- Kartusz 800 g
- Puszka 500 g
- Puszka 1 kg
- Hobok 5 kg
- Hobok 25 kg

Właściwości:

- Barwa: biała
- Skład: PTFE, perfluoropolieter (PFPE)
- Temperatura robocza: -30 °C ? +280 °C
- Klasa NLGI: 2
- Wartość DN (dm x n): 300.000 mm/min
- Lepkość oleju bazowego (40 °C): 510 mm²/s
- Test VKA (siła spawania): >10.000 N