

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-4181-kg-smar-odporny-na-temperature-p-177785.html>

OKS 418 1 kg Smar odporny na temperaturę

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 145,51 zł |
| Cena netto | 118,30 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | OKS 418 1 kg |
| Kod producenta | OKS4181kg |
| 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 418 1 kg Smar odporny na temperaturę

OKS 418 przeznaczony do smarowania łożysk ślizgowych i tocznych w wysokich temperaturach. Smarowanie trwałe punktów smarowania smarem stałym, poddanych działaniu wysokich temp. Dobra ochrona przed zużyciem. Dobra odporność na utlenianie i starzenie. Ekonomiczny smar do gorących łożysk, bez temperatury kroplenia.

Dostępne pojemności:

- Puszka 1 kg
- Hobok 5 kg
- Hobok 25 kg

Właściwości:

- Barwa: czarny
- Skład: MoS₂, olej mineralny, krzemian
- Temperatura robocza: -25 °C ? +150 °C
- Klasa NLGI: 2
- Wartość DN (dm x n): 400.000 mm/min
- Lepkość oleju bazowego (40 °C): 220 mm²/s