



CX80 SMAR ŁOŻYSKOWY

DO ŁOŻYSK WYSOKOOBROTOWYCH. Kompleksowy smar litowy oparty na wyselekcjonowanych bazach mineralnych i dodatkach (w tym EP).

WŁAŚCIWOŚCI:

- możliwość pracy w temperaturze do 220°C
- doskonała przylegalność i odporność na wodę
- bardzo wysoka odporność na starzenie
- współczynnik prędkości łożyska DN minimum 500 000

ZASTOSOWANIE:

- łożyska wysokoobrotowe narażone na działanie wysokich temperatur i wody (maszyny górnicze i budowlane, granulatory, samochody)
- łożyska średnio- i wysokoobrotowe
- łożyska wentylatorów
- łożyska osuszaczy
- łożyska narażone na wibracje



	puszka 500 g	5 kg	200 kg
opakowanie			
karton (ilość sztuk)	6	1	-
paleta (ilość sztuk)	924	-	-



519076401600568



519076401601329