




SP YUKO Grease 158 Spezialfett.

Beschreibung


Wird zur Schmierung von Wälzlagern in elektrischen Geräten der Automobil- und Traktorindustrie, Nadellagern von Kardangelnquerträgern, Reibungsverbindungen von Scheibenwischern von Personenkraftwagen und Lastkraftwagen, anderen Fahrzeugen verwendet.

Containertypen

 Tin 400g

 Tin 800g

 Plastic pail 9kg

 Tin bucket
17,0kg

 Barrel 170kg

Vorteile

- Hat gute Verschleiß- und Korrosionsschutzeigenschaften;
- Wirksam innerhalb eines erweiterten Temperaturbereichs;
- Hat eine gute mechanische und thermische Stabilität;
- Die Fettfarbe dient als Indikator;
- Frei von Blei und anderen gefährlichen Metallen.

Erfüllt Spezifikationen

NLGI 2 |

Typische Kennwerte

Dropping point, °C, min	170
Penetration at 25°C, mm•10 ⁻⁴ within	275
Colloid stability, % of released oil, max	15
Shear strength at 50°C, Pa, within	210
Critical load (P _K), N, min	617

Temperaturbereich



Produced according to TU U 20.5-31852954-060:2013. This information is reference and it can be changed without a notice.