

Versuchs-antrag Nr.:
 Versuchs-auftrag Nr.:
 Antragsteller: BAL, Eisenach

00779

Aufgabe:

Das Kipphebel-fett V 2741 der Firma Rhenania-Ossag, Hamburg, soll auf seine Brauchbarkeit erprobt werden.

Ergebnis:

Das Verhalten des Kipphebel-fettes V 2741 war nicht so gut als das zum Vergleich eingebaute Kipphebel-fett Mobil compound Nr. 3.

Das Fett ist im betriebswarmen Zustand etwas fester als das Fett Mobil compound Nr. 3 und hat dadurch nicht die Schmier-fähigkeit wie das bisher verwendete Kipphebel-fett Mobil compound Nr. 3.

Das Fett wurde erprobt im Ölmotor 354 770.

Verfügung:

Das Fett V 2741 wurde nicht freigegeben.

Das Fett sollte laut Besprechungsniederschrift bei B M W von 3. Juli 1943 nochmals in einem weiteren 1000-Lauf erprobt werden.

(Die Firma Rhenania-Ossag sieht gemäß Schreiben vom 23.7.43 von dieser Erprobung ab, weil die Herstellung des Kipphebel-fettes nicht mehr in Frage kommt, und stellt stattdessen das Kipphebel-fett V 2845 zur Erprobung zur Verfügung.)

Hierzu Zeichnungs-Änderungsantrag

Verteiler:

KTA 713 = 3x zur Weiterleitung
 an:
 RLM, H/C-E 3 u. GL/A-M II
 E-Stelle Rechlin
Ölfirmen
 EOL EM RZV ENK EMV/2 = 2x
 über EMV
 DAL PE 81 PE 76 PE 92
 über PE 91 PE 30 PE 7c
 PC 15 TA 33 Paris
 GL-G-Ba-Mot. Paris
 E. Ing. Krafft.

Der Bericht besteht aus 1 Seiten
Anlagen

Dazu gehörige Zeichnungen

Direktion:

BAL:

Prüfung:

Bearbeiter:

