

tecoil® - tecodur EP 2

Anwendung:

tecoil® - tecodur EP 2

wird eingesetzt zur Schmierung von Gleit- und Wälzlager, auch solchen mit relativ hohem Gleitreibungsanteil wie z. B. Kegelrollen- oder Pendelrollenlager, bei denen Stoßbelastungen und Schwingungen auftreten

Freigaben:

tecoil® - tecodur EP 2

MB-Freigabe 267.0

Vorteile:

tecoil® - tecodur EP 2

zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Lithiumseifenschmierfett
- mechanisch hoch belastbar
- wasserbeständig
- Kennzeichnung nach DIN 51 825: KP 2 K-30

Spezifische Daten:	
Aussehen:	Braun, glatt
Temperatureinsatzbereich	-30 °C - + 130 °C
NLGI-Klasse / DIN 51818	2
Grundölviskosität 40 °C (ASTM D 7042)	> 180 °C
Walkpenetration 60 Doppelhübe (DIN ISO 2137)	265 295 0,1 mm
Walkpenetration ΔPW 60 000 – 60 (DIN ISO 2137)	< 30 0,1 mm
Wasserbeständigkeit 90 °C (DIN 51807-1)	Bewertungsstufe 1
Fließdruck bei -25 °C (DIN 51805-2)	700 hPa
Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) (DIN 51802)	0/0
VKA Scheißkraft (DIN 51350-4)	2600 N
Timken-Test, Gutlast (ASTM D 2509)	40 lbs

29.03.2023, Produkt-Nr.: 1604-

- - Beratendes Merkblatt ohne Verbindlichkeit ! - -

tecoil® sind International eingetragene und geschützte Marken-Schmierstoffe!

Wir behalten uns das Recht vor, die Produkte zu verbessern und die Spezifikationen entsprechend zu ändern, erwähnte Freigaben dieses Produktes, erfolgten teilweise auch unter anderer Bezeichnung.

GEORGE Handels-GmbH • Waldstr. 10 • D-76879 Bornheim bei Landau •

Tel: (0049) 06348/9824-0 • Fax: (0049) 06348/9824-40;

Internet: www.tecoil.de eMail: info@tecoil.de