

Verwendung:

Abschmierfett zur Schmierung normal beanspruchter Lagerungen, Wälz- und Gleitlager, deren Betriebstemperaturen +80°C nicht überschreiten.

Beschreibung:

Naturfarbenedes, calciumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis. Walkstabil, mit guter Wasserbeständigkeit.

Kennzeichnung / Qualifikation:

Schmierfett DIN 51 825 – K 2 G-30 nach DIN 51 502
ISO-L-XCBGA 2 gem. ISO 6743-9

Technische Daten:

Chem. und physik. Kenndaten	Einheit	Prüfverfahren	AVIACAL 2
NLGI-Klasse	-	DIN 51 818	2
Walkpenetration	1/10 mm	DIN 51757	265 bis 295
Verdicker	-	-	Calciumseife
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	ca. 150
Temperatureinsatzbereich (Dauerschmierung)	°C	-	-30 bis +100
Grundölviskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	ca. 32
Verhalten gegenüber Wasser	-	DIN 51 807/1	0 - 40

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.