

Fett	NLGI	Verdicker	Temperaturbereich	Viskosität bei 40 °C	Anwendungen						
					Wälzlager	Gleitlager	Linearführungen	Getriebe/ Zahnstangen	Spindeln	Wellendichtungen	Ketten
<b>SL01</b> Wasserbeständiges Langzeitfett	2	Lithium- Kalzium	-30 °C bis 120 °C	118	+	+	•	•	+	+	-
<b>SL02</b> Hochleistungsfett mit MoS2	2	Lithium	-25 °C bis 130 °C	370	•	+	-	+	-	-	-
<b>SL04</b> Hochtemperaturfett zur Langzeitschmierung	2	anorganischer Verdicker	-20 °C bis 160 °C	540	+	•	-	•	•	-	-
<b>SL06</b> Wasserbeständiges Fließfett	0	Lithium- Kalzium	-20 °C bis 100 °C	75	+	+	+	+	•	-	-
<b>SL09</b> Universalfett, biologisch leicht abbaubar	2	Lithium- Kalzium	-20 °C bis 100 °C	100	+	+	•	•	-	-	-
<b>SL10</b> Spezialfett für die Nah- rungs-, Getränke- und Pharmaindustrie	2	Aluminium- Komplex	-40 °C bis 130 °C	350	+	+	•	+	•	-	-
<b>SL12</b> Halbflüssiges Lebensmittel- industrie Fließfett	0	Aluminium- Komplex	-40 °C bis 130 °C	350	+	+	+	+	•	-	-
<b>SL24</b> Schmierfett für einen großen Temperaturbereich	2	Lithium- Komplex	-30 °C bis 140 °C	185	+	+	•	•	+	+	-
<b>SL25</b> Hochtemperaturbeständi- ges Polyharnstoff- Schmierfett	2	Polyurea	-20 °C bis 160 °C	110	+	•	-	•	•	-	-
<b>SL26</b> Kalzium-Sulfonat- Komplexfett	1,5	Kalzium- Komplex	-20 °C bis 150 °C	460	+	+	-	•	•	-	-

+ empfohlen

• möglich

- nicht empfohlen