



Montagefett, SAP Nr. 2119.3553

Technisches Datenblatt

1. Eigenschaften und Einsatz

Das Montagefett ist ein Hochtemperatur-Trennmittel (weiche Paste) und bietet Schutz gegen das Festfressen und Korrosion von Verbindungsteilen, welche hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind. Das Fett wird bei der Montage von Schrauben, Bolzen, Keilen, Führungen, Federn, usw. eingesetzt.

Der Temperatur-Einsatzbereich beträgt -30°C bis +700°C.

Die Trenn- und Schmierwirkung ermöglicht das Lösen von Schraubverbindungen nach langer Verweilzeit in korrosiver Umgebung. Ausserdem verfügt das Fett über gute Wasserbeständigkeit, hohe Oxidationsstabilität, sowie gute Haft- und Hochdruckeigenschaften.

2. Leistungsniveau / erfüllte Anforderungen

Nicht definiert

3. Spezifikationswerte (Auswahl)

Eigenschaft	Grenzwert	Typischer Wert	Einheit	Prüfmethode
Festschmierstoff	-	Kupfer, Zink		-
NLGI-Klasse	-	1-2	-	DIN 51818
Walkpenetration	-	285 bis 315	0.1 mm	DIN ISO 2137

4. Erhältliche Gebinde

Gebinde	SAP-Nummer	Inhalt
Dose, PE grün (Armee)	2119.3554	400 g

Alternative zum Montagefett: Schmiermittel Cooper Paste SAP 2562.9499 (Dose à 100g)