



## Grease Silcon L 1-2

### Silikonové plastické mazivo pro nízkoteplotní aplikace

#### Popis

Grease Silcon L je speciální typ plastického maziva vyrobený na bázi metyl-fenyl-silikonového oleje a určeného pro nízkoteplotní aplikace

#### Aplikace

Grease Silcon L je možné nanášet všemi na trhu dostupnými mazacími přístroji i ručně pomocí štětce, apod.

#### Technické údaje

	Testovací metoda	L1	L2
Vzhled / barva		slonově bílá	
Zahušťovadlo		lithium	
Typ základového oleje		metyl-fenyl-silikon	
Viskozita základového oleje při 40°C, cSt			320
Penetrace 60W, 25°C, x 0,1 mm	ASTM D-217	310-340	265-295
Bod skápnutí, °C	ASTM D-566	>200	>200
Třída konzistence NLGI	DIN 51818	1	2
Odolnost vůči vodě	DIN 51807	1	1
EMCOR test	DIN 51802	1	1
Tlak tečení při -35°C, mbar	DIN 51805	350	300
Ztráta odpařením, %, 48 hod/150°C	ASTM D-972	1,5	15
Separace oleje 7dní/40°C, %	IP 121	4	6
Teplotní okruh nasazení, °C		-73 - 180	-73 až 180

Všechny údaje uvedené v tomto technickém listě jsou pouze orientační a mohou se v průběhu výroby lišit

Nacházel, s.r.o. | Průmyslová 11/1472 | 102 19 Praha 10 - Hostivař  
tel.: 222 351 140 | fax: 222 351 149 | e-mail: maziva@nachazel.cz | www.nachazel.cz