


**SMAR L-2**
**L-2**

**INFORMACJE OGÓLNE**

Smar **L-2** to ulepszony wielozadaniowy smar kompleksowy na bazie sulfonianu wapnia posiada doskonałą odporność na utlenianie, ma bardzo dobrą odporność na działanie wody, zapewnia niezawodną ochronę przeciwkorozyjną oraz zdolność przenoszenia obciążeń w wysokich temperaturach pracy.

**L-2** TTP został skomponowany w celu zapewnienia doskonałego smarowania w szerokim zakresie zastosowań, szczególnie w warunkach wysokich temperatur oraz w ekstremalnie wilgotnych warunkach eksploatacji.

**DANE TECHNICZNE**

Klasa konsystencji NLGI: 2  
 Klasa jakości NLGI: GC-LB  
 Barwa: burgund  
 Struktura: gładki/mazisty  
 Temperatura kroplenia, °C: 314  
 Wypracowana penetracja 60 uderzeń: 284  
 Odporność na utlenianie 100 godzin, spadek psi: 2,2  
 Lepkość oleju bazowego przy 40°C: 95  
 Lepkość oleju bazowego przy 100°C: 10,8  
 Test aparatem 4-kulowym, obciążenie zespawania, kg: 500  
 Test aparatem 4-kulowym, średnica skaży, mm: 0,45  
 Timken obciążenie niszczące, kg: 27  
 Korozja miedzi: 1a  
 Wymywanie wodą przy 79°C: 1,5  
 Zakres temperatur pracy, °C: -20 do 200

**ZASTOSOWANIE**

Smar **L-2** zalecany jest do pełnego zakresu zastosowań przemysłowych i motoryzacyjnych, w tym: ogólne zastosowania przemysłowe, przemysł celulozowo-papierniczy, parki samochodów, leśnictwo, produkcja energii elektrycznej, maszyny przemysłu spożywczego bez bezpośredniego kontaktu z żywnością.

**L-2** jest szczególnie zalecany dla zastosowań do wysokich temperatur o długiej żywotności, które obejmują:

- sprzęt pracujący w sposób ciągły w temperaturach do 200°C, oraz w ekstremalnie wilgotnych warunkach
- łożyska piast kół, oraz podwozia samochodowe
- łożyska zamknięte (bez ponownego smarowania)
- przeguby uniwersalne równobieżne (o stałej prędkości kątowej)
- piece, piece suszarnicze

**KLASYFIKACJA**

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
L-2	SMAR L-2	kartusz 400g	smary

**UWAGA**

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. TTP Polska Sp. z o.o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania TTP Polska Sp. z o.o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku TTP Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

[www.tppolska.pl](http://www.tppolska.pl)

