

REVLINER GREASE STP

Zastosowanie

REVLINER GREASE STP to smar wapniowy przeznaczony do okresowego smarowania podwozi samochodów, a także przegubów, sworzni i prowadnic w zakresie temperatury pracy od -20 do 60°C. Nie należy stosować do smarowania łożysk tocznych i pompy wodnej.

Application

REVLINER GREASE STP is a calcium grease intended for periodic lubrication of vehicle chassis, joints, pins and guides in the operating temperature range from -20 to 60°C.

REVLINER GREASE STP is characterized by good water resistance. Not suitable for rolling bearings and water pump lubrication.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

DIN 51 502: M1C-20

ISO 6743-9: BAEA-1

Parametry fizyko-chemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	REVLINER GREASE STP
Klasa konsystencji wg NLGI (NLGI class)	1
Penetracja po ugniataniu w temp. 25°C, [0,1 mm] (Worked penetration at 25°C)	330
Temperatura kroplenia, [°C] (Dropping point)	90
<p>Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.</p> <p><i>(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)</i></p>	