

REVLINER GREASE GRAFIT

Zastosowanie

REVLINER GREASE GRAFIT to smar wapniowy zawierający grafit przeznaczony do smarowania resorów samochodowych oraz siodeł w samochodach ciężarowych. Znajduje także zastosowanie przy smarowaniu otwartych przekładni zębatych, ślimakowych, łańcuchów i innych obciążonych węzłów tarcia, które pracują w zakresie temperatur od -20 do 60°C. Może być stosowany jako typowy smar montażowy. Nie może być stosowany w łożyskach tocznych i innych mechanizmach precyzyjnych.

Application

REVLINER GREASE GRAFIT - calcium grease with graphite intended to lubricate suspension springs, fifth wheel coupling in trucks, open toothed gears, worm gears, chains, screw threads and other heavy-duty friction nodes. Can be used as an assembly grease. Operating temperature range from -20°C to 60°C. It cannot be used in roller bearings and precise mechanisms.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

DIN 51 502: OGF1/2C-20

ISO 6743-9: BAEB-1/2

Parametry fizyko-chemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	REVLINER GREASE GRAFIT
Penetracja po ugniataniu w temp. 25°C, [0,1 mm] (Worked penetration at 25°C)	295
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. (<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>	