

REVLINER GREASE LT4 S3**Zastosowanie**

REVLINER GREASE LT4 S3 to smar litowy przeznaczony do smarowania łożysk tocznych, ślizgowych i innych elementów trących maszyn pracujących w zakresach temperatur od -30°C do +130°C, w tym samochodowych łożysk tocznych.

Application

REVLINER GREASE LT4 S3 is the lithium grease intended to lubricate rolling and sliding bearings and other machine elements at operating temperature range from -30°C to +130°C, including automotive rolling bearings.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

DIN 51 502: K3N-30

ISO 6743-9: CDHA-3

Parametry fizyko-chemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	REVLINER GREASE LT4 S3
Klasa konsystencji wg NLGI (NLGI class)	3
Penetracja po ugniataniu w temp. 25°C, [0,1 mm] (Worked penetration at 25°C)	240
Temperatura kroplenia, [°C] (Dropping point)	200
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (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)	