

REVLINER GREASE EP 1

Zastosowanie

REVLINER GREASE EP 1 to smar litowy przeznaczony do smarowania łożysk tocznych pracujących przy wysokich obciążeniach w zakresach temperatur od -30°C do +130°C.

Application

REVLINER GREASE EP 1 is a lithium grease intended to lubricate loaded rolling bearings at operating temperature range from -30°C to +130°C.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

DIN 51 502: KP1K-30

ISO 6743-9: CCHB-1

Parametry fizyko-chemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	REVLINER GREASE EP 1
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)	200
Obciążenie zespawania, [kG] (Weld load)	250
<p>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)</p>	