

REVLINER GREASE EPX 0**Zastosowanie**

REVLINER GREASE EPX 0 półpłynny smar litowy do smarowania zamkniętych przekładni zębatych walcowych i stożkowych pracujących w zakresie temperatur od - 20°C do +100°C.

Application

REVLINER GREASE EPX 0 semi-fluid lithium grease for closed, toothed cylindrical and bevel gears lubrication. Operating temperature range from -20°C to +100°C.

Normy, specyfikacje (*Standards, specifications*)

DIN 51 502: GP0G-20

ISO 6743-9: BCEB-0

Parametry fizyko-chemiczne (*Physical and chemical properties*)

Parametry (<i>Specifications</i>)	REVLINER GREASE EPX 0
Klasa konsystencji wg NLGI (<i>NLGI class</i>)	0
Penetracja po ugniataniu w temp. 25°C, [0,1 mm] (<i>Worked penetration at 25°C</i>)	370
Temperatura kroplenia, [°C] (<i>Dropping point</i>)	170
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>)	