

REVLINER GREASE EPX 000

Zastosowanie

REVLINER GREASE EPX 000 półpłynny smar litowy do smarowania zamkniętych, dobrze uszczelnionych przekładni zębatych walcowych i stożkowych pracujących w zakresie temperatur od - 20°C do +100°C.

Application

REVLINER GREASE EPX 000 semi-fluid lithium grease for closed, well sealed, toothed cylindrical and bevel gears lubrication. Operating temperature range from -20°C to +100°C.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

DIN 51 502: GP000G-20

ISO 6743-9: BBEB-000

Parametry fizyko-chemiczne (Physical and chemical properties)

| Parametry (Specifications) | REVLINER GREASE EPX 000 |
|---|-------------------------|
| Klasa konsystencji wg NLGI (NLGI class) | 000 |
| Penetracja po ugniataniu w temp. 25°C, [0,1 mm] (Worked penetration at 25°C) | 460 |
| Temperatura kroplenia, [°C] (Dropping point) | 160 |
| <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> | |