

MG

เอ็มจี

Industrial Products Group



Heat Durable Grease

จาระบีทนความร้อน



MG : is high quality grease. It's made from inorganic clay which is composed of Molybdenum Disulphide and graphite. It still lubricate the system in high temperature and water cleaning. Furthermore, It can support the extreme pressure, heavy loading and anti-corrosion.

เอ็มจี : เป็นจาระบีคุณภาพสูง ผลิตจากสารอนินทรีย์ดินเหนียวประกอบด้วย Molybdenum Disulphide และ Graphite ให้ประสิทธิภาพของการหล่อลื่นที่อุณหภูมิสูง ทนต่อการชะล้างของน้ำได้ดี นอกจากนี้ยังมีคุณสมบัติในการรับแรงกระแทก ทนต่องานหนัก และต้านทานการกัดกร่อน

APPLICATION

Applicable for lubricating the plain bearing and brass bushing bearing in high load and high temperature machine. It's designed to use in the system temperature not over 240 °C

การใช้งานของจาระบี เอ็มจี

เหมาะสำหรับการหล่อลื่น Plain Bearing, Brass Bushing Bearing ในเครื่องจักรกลของโรงงานที่ทำงานหนัก ในสภาพอุณหภูมิสูง โดยเฉพาะเครื่องหีบอ้อย เครื่องรีดกระดาษ เครื่องรีดเหล็กแผ่น หรืออลูมิเนียม อุณหภูมิการใช้งานไม่เกิน 240 °C

TYPICAL INSPECTION / คุณสมบัติทั่วไปของจาระบี เอ็มจี

PROPERTIES	MG
NLGI Number	2
Texture	SMOOTH
Color	BLACK
% Clay	10 Min
Mineral Oil Viscosity @ 40 °C, cSt	460 Min
Dropping Point, °C	260 Min
Penetration Worked @ 25 °C	265-295
Timken OK Load, lbs	50 Min

Packaging / บรรจุภัณฑ์ : 180 kilograms / กิโลกรัม