



IRIX NAUTIC GREASE

Многоцелевая высокотехнологичная пластичная смазка для водных транспортных средств
NLGI 2 – Противозадирная (EP)
Technosynthese® – Кальциевое мыло – PTFE

ПРИМЕНЕНИЕ

Многоцелевая водостойкая пластичная смазка с высокими эксплуатационными свойствами, усилена противозадирными (EP) присадками, специально разработана для смазывания и защиты всех механических деталей от коррозии и износа в морских условиях эксплуатации и других неблагоприятных условиях, характерных для эксплуатации техники на воде.

Применяется для смазывания открытых зубчатых передач, шариковых и роликовых подшипников, подшипников скольжения, цапф шарнирных опор, якорных цепей и канатов.

Диапазон рабочих температур для длительного периода смазывания: от -30°C / -22°F до +120°C / +248°F.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Высокотехнологичная пластичная смазка Technosynthese® создана на основе кальциевого загустителя, противозадирных (EP), противоизносных, антикоррозионных и антиокислительных присадок.

Содержит PTFE (Политетрафторэтилен), что увеличивает смазывающие свойства и обеспечивает высокую совместимость с пластиками и эластомерами.

Преимущества Motul Irix Nautic Grease:

- Нерастворима в воде
- Высокая адгезия к поверхности
- Высокие антиокислительные свойства, эффективно защищает от образования коррозии при эксплуатации в солёной воде
- Высокие противоизносные и противозадирные свойства, устойчивость к высоким температурам
- Высокая долговечность для меньшего потребления пластичной смазки

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	Визуально	Синий
Viscosity at 40°C (104°F)	DIN 51562	800.0 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	DIN 51562	68.0 мм ² /с
Температура падения капли	ASTM D2265	150 °C

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com

motul.com



IRIX NAUTIC GREASE

Многоцелевая высокотехнологичная пластичная смазка для водных транспортных средств
NLGI 2 – Противозадирная (EP)
Technosynthese® – Кальциевое мыло – PTFE

Консистентная смазка	DIN 51818	NLGI 2
Soap		Кальциевый
Проницаемость - 60 циклов	ASTM D217	265 / 295 1/10 мм
4 Ball test - Wear scar	DIN 51350:4	4000 Н
Коррозия медной ленты	ASTM D4048	1 / 100
Water washout	DIN 51807 T1	0 / 90