



Пластичні мастила

DynaPower Dynafett RL 2

Технічний аркуш

DynaPower Dynafett RL 2 – напівсинтетичне високотемпературне літєве мастило класу NLGI (клас 2) специфікації KP2P-30 з EP-присадками для протидії високому тиску.

Розроблене для роботи у екстремальних умовах високого тиску та за високих температур (короткочасно до +200 °C). Утворює щільну та міцну масляну плівку, стійку до агресивного середовища: води, пилу, фізичного впливу.

Використовується у автомобільних парках та для змащення підшипників важкого обладнання й устаткування в т.ч. пресів.

DynaPower Dynafett RL 2:

- забезпечує відмінний захист від зносу та корозії;
- має високу стійкість до вологи;
- має високу стабільність характеристик протягом тривалого часу.

Фізико-хімічні параметри:

Параметр	Значення	Стандарт
Класифікація	KP2P-30	DIN 51502
Клас NLGI	2	DIN 51818
Ступінь захисту міді від корозії	1	DIN 51811
Тест Тімкена	244,65 N	ASTM D 2509
Зусилля зварювання	2800 N	DIN 51350
Стійкість до окислення	0,3 бар	DIN 51808
Стійкість до корозії SKF-Emcor	Град 0	DIN 51 802
Основа	Літєвий комплекс	DIN 51558
Робочі температури	-30 - +160 °C	
Точка краплепадіння	> +260 °C	DIN ISO 2176
FAG FE 9	> 100 / 150	DIN 51821 частина 1 та 2
Тип мастила	Напівсинтетичне	
В'язкість при +40 °C	100 мм ² /с	DIN 51562
Тиск потоку	< 1400 hPa при -35 °C	DIN 51805
Коефіцієнт швидкості	475.000 мм / хв	DIN 51562
Колір	зелений	

Допуски виробників (рівень):

MAN 284 Li-H 2

Komatsu KES 07.881.1