



Пластичні мастила

DynaPower Dynafett EP 2

Технічний аркуш

Пластичне мастило Dynafett EP 2 марки DynaPower являє собою високоякісне мастило з літєвим загусником і протизадирними присадками.

Застосовується для змащування підшипників кочення і ковзання, а також інших поверхонь ковзання в робочому діапазоні температур від -30°C до 120°C, короткочасно до 140°C, в умовах підвищених навантажень та всіх допустимих для мастил швидкостях. DynaPower Dynafett EP 2 забезпечує мінімізацію тертя та зносу, герметизацію зазорів і захист від корозії.

Завдяки ретельно підібраній комбінації активних компонентів має високу стійкість до старіння, виражену здатність протидії високому тиску, ударним навантаженням. Не містить твердих мастильних речовин. Продукт добре прокачується в централізованій системі змащення зі звичайним профілем каналів (трубопроводів). Використовується як універсальне мастило високого тиску у всіх галузях промисловості. Перевершує вимоги до мастил KP 2K за стандартом DIN 51 825.

Фізико-хімічні параметри:

Параметр	Значення	Стандарт
В'язкість при +40°C	Приблизно 110 мм ² /с	DIN 51562
Температура каплепадіння	175°C	DIN ISO 2176
Проникнення при перемішуванні	265 до 295	DIN ISO 2137
Клас NLGI	2	DIN 51818
Водостійкість	1-90	DIN 51807
Захист від корозії	Градус 0	DIN 51802
Захист від корозії (тест EMCOR)	Градус 0	DIN 51802
Корозійний вплив на мідь	1-100	DIN 51811
SKF-ходові випробовування В/110°C	Пройдені	DIN 51806
Термін придатності мастила при 120°C	F50 > 150h	DIN 51821
VKA-сила зварювання	2.400 Н	DIN 51350
Базове мило	Li-12-Гідроксистеарат	DIN 51558
Регульована будова мастила	M P G-A	

Відповідність стандартам якості: KP 2 K-30, DIN 51502, NLGI 2.