



MULTI GREASE 200

Grasso multiuso ad elevate prestazioni

Litio

NLGI 2 – Estrema Pressione

UTILIZZO

Grasso multifunzione a elevate prestazioni per cuscinetti a sfera, articolazioni, cuscinetti, mozzi, giunti cardanici, giunti a sfera, cavi, etc., operanti sotto elevati carichi e in presenza di umidità.

Auto, moto, nautica, mezzi di trasporto, macchinari da costruzione, agricoli e industriali.

Temperature di utilizzo: da -20°C a +130°C.

PRESTAZIONI

Grasso multifunzione con sapone di litio a base di olio minerale con additivazione estrema pressione, anti-usura, anti-ossidazione e anti-corrosione.

Ottima resistenza al carico come da test FAG FE-9

Eccellente aderenza e resistenza al dilavamento

Denominazione: DIN 51502: KP 2 K-20

PROPRIETA'

Colore	Visivo	Arancione
Grado di consistenza	DIN 51 818	NLGI 2
Sapone		Litio
Viscosità olio base a 40°C	DIN 51 562	180 mm ² /s
Viscosità olio base a 100°C	DIN 51 562	13 mm ² /s
Punto di goccia	DIN 21 76	>190°C
Penetrabilità -60 cicli	ASTM D217	265 / 295 x 10 ⁻¹ mm
Test FAG FE-9	DIN 51 821	F50 > 100 h a 130°C
Test Timken	ASTM D 25 09	178 Nm
4 ball test	DIN 51 350 T4	3400 N
Corrosione su rame	ASTM D 4048	1/100
Resistenza all'acqua	DIN 51 807 T1	1/90