

Eurol Ball Bearing Grease EP 2

Multi Purpose fedt til rulle- og kuglelejer

Artikel nummer E901210 Version 1.0 15/01/2025

Produkt information

Eurol Ball Bearing Grease EP 2 er specielt udviklet til smøring af rulle- og kuglelejer i motorer, knallerter og cykler.

Eurol Ball Bearing Grease EP 2 er vandafvisende og giver god modstand mod oxidation. Desuden har det perfekte tætnings-egenskaber og en god mekanisk stabilitet.

Eurol Ball Bearing Grease EP 2 begrænser lejeslid til et minimum, da det har en stor klæbeevne og beskytter delene mod korrosion.

Præstationsniveau

- DIN 51825: KP2K-30
- ISO-L-XCCIB 2

Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Baseolie viskositet	110 cSt	ASTM D 445
Driftstemperatur	-30-120 °C	
Farve	lysegult	
Massefylde ved 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Flammepunkt	200 °C	ASTM D 92
Drop point	180.0 °C	IP 396
Basisolietype	Mineral	
Type fortykningsmiddel	Lithium	
NLGI-konsistens	2	
4-kugle svejsebelastning	260.0 kg	ASTM D 2596

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.