

TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

 COYOTE LUBES LV 2-3	Distributor pro CZ: AutoMax Group s.r.o., K Hájům 1233/2, Stodůlky, 155 00 Praha 5 Tel.: +420 272 700 530, Fax: + 420 272 700 531 www.automax-group.com/cz info.cz@automax-group.com
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Popis

Plastické mazivo s jemnou krátkovláknitou strukturou na bázi vysoce rafinovaného minerálního oleje zpevněného lithným mýdlem.

Oblast použití

Plastické mazivo je určeno k mazání kluzných i valivých ložisek, která nejsou vystavena vysokému zatížení a pracují v rozmezí teplot od -30 do 140 °C. Dále jsou vhodná k mazání některých malých ozubených převodů.

Výběr maziva závisí na způsobu mazání daného třecího uzlu, otáčkovém faktoru a pracovní teplotě.

Vlastnosti

- Dobrá mechanická teplotní a oxidační stabilita
- Snadno čerpatelné a dobře odolává vodě.
- Obsahuje přísady proti oxidaci a rezivění.

Výkonnost

- DIN 51 502: K3N-30
- ISO 6743-9: L-X CDEB3

Parametry (typické hodnoty)

Parametr	Jednotka	COYOTE LUBES LV 2-3
Konzistence NLGI	–	3
Odlučivost oleje z maziva 100 °C/24 h	%	cca 8 %
Viskozita základového oleje při 40 °C	mm ² /s	cca 110
Penetrace po prohnětení při 25 °C	10 ⁻¹ mm	220–250
Bod skápnutí	°C	> 190

Skladování

Skladujte v originálních uzavřených obalech na místě chráněném před povětrnostními vlivy, při teplotách mezi 5 a 40 °C. Záruční doba je 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

Balení

COYOTE LUBES LV 2-3 je standardně prodáván v baleních obsahujících 260 g výrobku.