



AGIP GREASE NG

F.T. U 22/2006

AGIP GREASE NG sunt unsoari pe bază de calciu, grafitate, de culoare gri-închis.

Caracteristici (valori tipice)

Consistența NLGI *	clasa	2	3
Penetrația la 25°C (ASTM D 217)	mm/10	270	235
Punct de picurare (ASTM D 2265)	°C	100	95
Viscozitatea uleiului de bază la 40°C	mm ² /s	65	65

Not : (*) NLGI – National Lubricating Grease Institute – USA

Proprietăți și performanțe

* AGIP GREASE NG formează un film rezistent care asigură o bună lubrifiere și o protecție eficientă a suprafețelor metalice.

* Prezența grafitului asigură proprietăți bune antiuzură și garantează o lubrifiere continuă în condiții de lucru în care o unsoară normală nu poate fi utilizată.

Utilizări

AGIP GREASE NG se utilizează pentru lubrifierea angrenajelor deschise, lanțurilor pentru transmiterea puterii, componentelor echipamentelor supuse în general la regimuri cu viteze mici și încălziri mari, când acestea operează în special în medii supuse acțiunii prafului și umezelei.