

THERMOPLEX ALN 1001/00 **G HC P 00 N -40**

LUBCON-Grasso sintetico fluido per ingranaggi

THERMOPLEX ALN 1001/00 è un grasso sintetico fluido per ingranaggi per alte temperature basato su idrocarburi sintetici con un particolare addensante sintetico con alta affinità al metallo.

CARATTERISTICHE

- alta stabilità termica all'ossidazione
- alta resistenza ai carichi
- eccellente protezione dall'usura
- lunga durata in servizio ed ampia temperatura operativa
- ottime proprietà lubrificanti con bassi valori di attrito

DATI TECNICI

Colore/Aspetto	leggermente colorato
Temperatura operativa °C	-40 fino + 150
Olio di base/Addensante	PAO/Al-complex Speciale
Punto di goccia DIN ISO 2176	200°C
Penetrazione lavorata DIN 51804	400 – 430
Classe di consistenza (NLGI) DIN 51818	00
Viscosità dinamica (cP)	1600
Forza di saldatura (VKA) N	
DIN 51359 T 2	2600
Resistenza a trazione DIN 51354	> 12

Confezioni originali

Latta da 1 kg

Fusto da 25 kg e 50 kg