

ALUFLOS L

□

Categorie Prodotto: [Cuscinetti](#), [Oli](#), [Industria alimentare](#), [Industria farmaceutica](#), [Industria tessile](#)

Introduzione

Impieghi

lubrificazione in condizioni estreme

Descrizione

SAE - ISO VG - Gradazione NLGI

ISO, 150, 320

Temperature d'impiego °C

Da - 10 a + 250

Indice di viscosità

135

Proprietà e Prestazioni

Lubrificanti sintetici fluorurati, atossici. Ininfiammabili. Resistono ad una grande varietà di aggressivi chimici e solventi. Sono compatibili con l'ossigeno, anche ad alta temperatura e pressione. Mantengono eccellenti proprietà lubrificanti e stabilità termico/ossidativa anche alle più alte temperature. Utilizzati nel settore aerospaziale, nonché nell'industria nelle applicazioni estreme e per lunghissime durate.

Specifiche e campi di utilizzo

Temperature minime di utilizzo a seconda della viscosità . Soddisfa i requisiti FDA della Lista 21 CFR 178.3570.