

## Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT FETT\_L3



### Descrizione:

Contiene additivi ad elevato potere anticorrosivo e antiossidante e additivi EP, che garantiscono una lubrificazione ottimale anche in condizioni estreme e con pressioni elevate. Il grasso è in grado di assorbire un'elevata quantità d'acqua senza perdere la propria efficacia. Range di temperatura di utilizzo: da -30°C a +130°C.

### Specifiche e autorizzazioni:

ISO 6743/9 L-XCCHB-3  
DIN 51818 NLGI 3  
DIN 51502 KP3K-30



### Dati tecnici:

Sigla	KP3K-30 DIN 51502
Classe NLGI	3 DIN 51818
Penetrazione su provino manipolato	240 0.1 mm ISO 2137
Punto di goccia	205°C ISO 2176
Separazione dell'olio	<3%, 42 ore a 40°C, IP 121
Grado di corrosione Emcor	0/0 ISO 11007
Comportamento rispetto all'acqua	1-90 DIN 51807-1
Olio base Viscosità a 40°C	100 mm <sup>2</sup> /s EN ISO 3104
Punto di infiammabilità	245°C ISO 2592
Film lubrificante funzionale	=> -35°C

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.