

# GRAISSE N 3524



**TOTAL**



**GRASSO**

Grasso per guide dei sedili e sistemi di chiusura delle automobili.

## APPLICAZIONI

- Grasso semi-sintetico specificamente formulato per la lubrificazione delle guide dei sedili e per i sistemi di chiusura delle automobili
- Lubrificazione da - 40°C a + 120°C.
- Lubrificazione di cuscinetti, guide e giunti in condizioni non severe.
- Può essere utilizzato con tutti i sistemi di lubrificazione.

## VANTAGGI

- Resistenza meccanica molto buona.
- Resistente all'acqua.
- Buona resistenza all'ossidazione.
- Eccellenti proprietà antiruggine.
- Eccellente pompabilità a freddo.
- Non intacca le vernici.
- Buone prestazioni a bassa temperatura.

## SPECIFICHE

- ISO L-XDCHA2
- Approvato da PSA:SPA n° X71 3116 (STL S 71 3107) Sistemi di chiusura di cofani e porte

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	GRAISSE N 3524
Aspetto	visivo	-	Liscio
Colore	visivo	-	Giallo paglierino
Grado NLGI	NLGI	Grado	2
Punto di gocciolamento	ISO 2176	°C	190
Addensante		-	Litio/Calcio
Penetrazione lavorata 60 colpi a 25°C	ISO 2137	0.1 mm	289
Penetrazione 0°C	NFT 60-171	0.1 mm	226
Penetrazione -30°C	NFT 60-171	0.1 mm	172
Pompabilità a -10°C	ASTM D 1092	mg/s	1215

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

**TOTAL LUBRIFIANTS**  
**Industrie et Spécialités**

FdC N° 52883 AR n° 52818 - Aprile 1999

Grasse N 3524

1/1

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.

E' disponibile sul sito [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com) e presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

