

Informazioni di prodotto 07.10.25

25-04-2024

PTFE White Grease EP2

Descrizione

PTFE White Grease EP 2 è un grasso universale a base di oli altamente raffinati ad elevata viscosità che utilizza sapone complesso di litio come agente addensante, integrato con additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Forte aderenza ai metalli
- Eccellente spostamento d'acqua
- Eccellente stabilità
- Efficace resistenza alla corrosione e all'usura
- Eccellente pompabilità

Applicazione

PTFE White Grease EP 2 è adatto per la lubrificazione di cuscinetti nei settori di traffico su strada, industriale e di consegna. PTFE White Grease EP 2 è adatto per lubrificare punti che diversamente causerebbero macchie di sporco a contatto con abiti, ad esempio meccanismi finestrino o di commutazione, cerniere, molle, chiusure etc..

Specifiche

NLGI Grade 2

DIN 51502: KPF2N-30

ISO 12924: L-XC(F)DIB2

Caratteristiche tipiche

Punto di goccia, °C	270
Limiti di temperatura, °C	-30/140
Viscosità olio base, 40°C, mm ² /s	210,00
Carico di saldatura a 4 sfere, N	3000

Confezioni disponibili



13402

Cartuccia 400 gr



34076

Vaso 600 gr



38041

Secchio 18 kg

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.