

MOLY-TEMP EP2

Grasso a base di sapone al litio 12 idrossistearatico. Grasso multiuso contenente disolfuro di molibdeno (MoS₂), che gli conferisce proprietà "Extreme Pressure" (EP) e anti-usura, anche con carichi particolarmente gravosi e sollecitazioni molto violente. In alcuni casi il disolfuro di molibdeno garantisce una lubrificazione sufficiente anche dopo la scomparsa del grasso a causa dell'aumento eccessivo di temperatura. Prevenzione del grippaggio di parti mobili anche dopo la scomparsa dello strato lubrificante. Questo grasso ha eccellenti proprietà di ossidazione e di stabilità meccanica. Lo strato appiccicoso che si forma sulle superfici metalliche, lo rende inoltre impermeabile. Grasso pompabile con buone proprietà anticorrosive.

APPLICAZIONI :

Questo grasso è adatto in particolare per la lubrificazione dei cuscinetti a rulli, laddove sia consentito dalle tolleranze. I migliori risultati si ottengono nelle parti a rischio di usura.

CARATTERISTICHE :

Proprietà Extreme Pressure: proprietà EP superiori.

Protezione contro la corrosione: adeguata protezione contro la corrosione.

PRESTAZIONI :

Questo grasso è stato adattato specificatamente per le applicazioni sottoposte a pressioni estreme e fornisce un'eccellente protezione delle parti metalliche in caso di carichi imprevisti e temperature elevate.

LIVELLO DI SPECIFICA :

- ISO: 6743
- ISO: L-XCCIB2
- DIN: 51502
- DIN: KPF2K-30

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.