



MULTI-TEMP EP2

Questo grasso vanta proprietà di resistenza alle pressioni elevate per le applicazioni con carichi gravosi. Offre una buona stabilità all'ossidazione e una buona protezione contro l'usura, oltre ad assicurare una lubrificazione prolungata. È resistente all'acqua e mostra buone proprietà termiche. Può essere utilizzato a temperature elevate e rimane pompabile anche a basse temperature.

APPLICAZIONI :

Consente la lubrificazione di componenti sottoposti a carichi o sollecitazioni molto elevate, come cuscinetti, cuscinetti di scorrimento, assali e giunti. Può essere impiegato per la lubrificazione di motori elettrici, ventilatori, ecc.

CARATTERISTICHE :

Proprietà Extreme Pressure: azione EP superiore.

Anti-usura e stabilità all'ossidazione: eccezionale protezione dei sistemi.

PRESTAZIONI :

Questo grasso offre un'elevata stabilità e un'ottima resistenza alle alte pressioni nelle applicazioni con carichi gravosi.

LIVELLO DI SPECIFICA :

- ISO: 6743
- ISO: L-XCCIB2
- DIN: 51502
- DIN: KP2K-30

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