

BOLETIM TÉCNICO

Elaboração: 10/03/2020

Revisão: 10/10/2021

As informações contidas nesse Boletim Técnico poderão sofrer modificações sem aviso prévio.

UNILIT MP GRF 30

UNILIT MP GRF 30 é uma graxa a base de sabão de Lítio e 30% de grafite em dispersão coloidal e óleos básicos de base parafínica com aditivos anticorrosivos, agentes de adesividade e antioxidantes.

Unilit MP GRF 30 apresenta características de hidro repelência, boa bombeabilidade. Apresenta boa resistência à altas temperaturas. Utilizada em lubrificadores de trilhos ferroviários, mancais de buchas, operando ou não com cargas de choque, excessivas velocidades e movimentos baixos ou reversivos, mancais de fricção, pinos de chassis, juntas universais e articulações de automóveis caminhões e máquinas de construção. Sua utilização em locais poeirentos é muito eficaz devido ao colar que a graxa forma em torno do eixo, impedindo a entrada de material abrasivo no mancal e demais locais que requeiram graxa de Lítio com grafite.

ATENDE AS CLASSIFICAÇÕES:

ASTM 4950: LB/GA DIN 51825: KF2P-20

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS ORIENTATIVAS

UNILIT MP GRF 30	2
Tipo de Sabão	Lítio
Grau NLGI	2
Penetração Trabalhada a 25°C, mm/10	265/295
Ponto de Gota, °C	195
Cor	Cinza Escuro
Textura	Lisa
Grafite, %	30

Para maiores esclarecimentos, consulte nosso Departamento Técnico

