



GRASSO MRC 3

Sk 016 del 28/08/2018

Grassi

■ Descrizione

Grasso al litio per cuscinetti ed uso generico dotato di buona stabilità all'ossidazione, in grado di garantire una lubrificazione duratura.

■ Applicazione

Il GRASSO MRC3 trova applicazione per la lubrificazione generale di autoveicoli e veicoli industriali (perni, snodi, giunti, pompe acqua, alternatori, mozzi, etc.). Idoneo anche per la lubrificazione di cuscinetti a rotolamento di macchinario industriale operante in condizioni medio/gravose di carico, temperature elevate, presenza d'acqua.

Il campo di temperature d'impiego è tra i -20°C e $+180^{\circ}\text{C}$.

■ Vantaggi

- Ottima stabilità strutturale anche ad alte temperature.
- Elevata protezione contro la ruggine e la corrosione.
- Alta protezione contro l'usura.
- Lunga durata in servizio.
- Applicabilità a tutti i tipi di ingrassatori.

■ Livelli Qualitativi

GRASSO MRC3 incontra o supera i livelli quantitativi di seguito indicati.

NLGI 3

■ Caratteristiche

ANALISI	UNITA'	VALORI TIPICI	METODO
Gradazione NLGI	-	3	-
Aspetto	-	Pomatoso	Visivo
Colore	-	Nocciola	Visivo
Punto di Goccia	$^{\circ}\text{C}$	Min. 180	ASTM D3954
Penetrazione cono	dmm	220/250	ASTM D127

I valori sopra riportati si riferiscono allo standard di produzione industriale e non costituiscono specifica.

Scheda Tecnica

Rev.02

Precedente Revisione 07/01/2015

RAZGR001-901 - 0.850 Kg
RAZGR005-901 - 4.25 Kg
RAZGR020-901 - 18 Kg
RAZGR200-901 - 180 Kg