

## VGM 160



Technický vysoce kvalitní tuk  
do 180°C

Vysoce kvalitní tuk pro univerzální použití ve formách a lisovacích nástrojích pro všechny pohyblivé a kluzné díly, stejně tak k údržbě strojů a zařízení.

## VGM 160

TECHNICKÝ VYSOCE  
KVALITNÍ TUK



Balení	Obsah	č.	
Dávkovač	180g	VGM 160/180	
Plechovka	900g	VGM 160/900	

## Výhody

- » Použití do 180°C
- » Netvoří tvrdé usazeniny
- » Vysoká ochrana proti korozi
- » Zachování výborné konzistence při teplotních změnách
- » Dlouhodobá ochrana
- » 100% odolný vůči vodě

## Popis produktu

Univerzální vysoce výkonný tuk na bázi polyaminoplastů se širokým způsobem použití. Vyvinut ke snížení tření a opotřebení na mechanických a tepelně vysoce namáhaných kluzných a ložiskových místech.

## Použití

Místo promazání řádně očistěte a tuk jemně naneste.

VGM 160	Hodnota	Normy
Barva	světle hnědá	
Max.teplota	+180°C	
Bod skápnutí	≥ 240°C	DIN ISO 2176
NLGI-Třída	1-2	DIN 51818
Penetrace pro prohnětení	290-310 1/10mm	DIN ISO 2137
Základní olej	Minerální olej	
Zahušťovač	Polyaminoplast	
Hustota	0,96g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757