

PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochleistungsfett für den universellen Einsatz in Spritzgieß- und Stanzwerkzeugen, für alle beweglichen und gleitenden Bauteile sowie zur Wartung von Maschinen und Anlagen.

VORTEILE

- » Langzeitschmierung
- » Hoher Korrosions- und Verschleißschutz
- » Hervorragendes Konsistenz-Temperaturverhalten
- » 100% wasserbeständig

ANWENDUNG

Schmierstelle gründlich reinigen und Fett dünn auftragen.

Gebinde	Inhalt	Nr.	EUR
Spender	180g	VGM 160/ 180	< >
Dose	900g	VGM 160/ 900	< >

 Sicherheitsdatenblätter beim jeweiligen Produkt unter www.meusburger.com



EIGENSCHAFTEN

VGM 160	Wert	Prüfverfahren
Farbe	hellbraun	DIN ISO 2049
Maximale Temperatur	180 °C	
Tropfpunkt	≥ 240 °C	DIN ISO 2176
NLGI-Klasse	1-2	DIN 51818
Walkpenetration	290-310 1/10mm	DIN ISO 2137
Grundöl	Mineralöl	
Verdicker	Polyharnstoff	
Dichte	0,96 g/cm ³	DIN 51 757