

VGI 300



Tam sentetik PTFE katkısız durağan gres yağı, 300°C'ye kadar kullanılabilir

Sıkı tolerans gerektiren ve çok uzun yeniden yağlama aralıklarına dayanma zorunluluğu olan kalıpların içindeki iticilerin, maçalama sistemlerinin, itici ünitelerin yağlanması için katı içermeyen yüksek sıcaklık gres yağı. Son derece ince, yüksek performanslı yağ filmi sayesinde yağ iticiler ile enjeksiyon parçasına taşınmayacaktır.

VGI 300

TAM SENTETİK PTFE KATKISIZ DURAĞAN GRES YAĞI



Paket	Miktar	Paket adeti	No.
Kutu	20g	1 Adet	VGI 300/ 20
Kutu	200g	1 Adet	VGI 300/ 200

Avantajlar

- » 300°C'ye kadar kullanılabilir
- » Herhangi bir katı yağlayıcı içermez
- » Sıkı toleranslar için uygundur
- » Yağlanmaya gerek duymadan yüksek baskı hızı
- » Yağ, iticiler tarafından taşınmayacağı için görünür parça üretiminde kullanılabilir
- » InS-H1 onaylı

Ürün açıklaması

Özellikle kalıp yapımı uygulamaları için uygun, PFPE yüksek sıcaklık gres yağı. Kimyasal olarak durağan ve fizyolojik olarak zararsızdır, bu nedenle hiçbir sınıflandırma gerektirmemektedir.

Uygulama

Belirlenen alanın temiz, yağ veya gres kalıntılarından, el terinden, kir parçacıklarından arındırılmış olduğundan emin olun. Temizlik için VCM 20 kullanılması tavsiye edilir. Gres yağı ince ve eşit olacak şekilde sürün. Diğer yağlar ile karıştırmayınız.

VGI 300	Değer	Kontrol süreci
Renk	Beyaz-şeffaf	
Maksimum sıcaklık	+300°C	
Damlama Noktası	Yok	DIN ISO 2176
NLGI-Sınıfı	2-3	DIN 51818
İşlenmiş Penetrasyon	240 - 275 1/10mm	DIN 51818
Baz yağı	PFPE	
Sertleştirici	inorganik	
Yoğunluk	1,84 g/cm ³	DIN 51 757