

VGI 300



Vaselină inertă complet sintetică
fără PTFE, max. 300°C

Vaselină pentru temperatură înaltă fără PTFE pentru lubrifierea ejectorilor, bacurilor și aruncătorilor din scule și matrițe, care au toleranțe foarte strânse și sunt supuse unor intervale lungi de funcționare fără ungere. Filmul ultra subțire previne transportul vaselinei pe ejector la piesa injectată.



Ambalaj	Conținut	Unitate de ambalaj	Nr.
Doză	20g	1 Buc.	VGI 300/ 20
Doză	200g	1 Buc.	VGI 300/ 200

Avantaje

- » Utilizabil până la o temperatură de 300°C
- » Nu conține lubrifianți solizi
- » Potrivit pentru toleranțe foarte strânse
- » Funcționare extrem de lungă fără relubrifiere
- » Adecvat pentru componente vizibile, vaselina nefiind transmisă prin ejector
- » InS-H1 aprobat

Descriere produs

Vaselină PFPE pentru temperaturi înalte fără lubrifianți solizi, special conceput pentru utilizarea în execuția de scule și matrițe. Vaselina este chimic inert și fără vreun risc fiziologic, astfel etichetarea nu este necesară.

Aplicare

Asigurați-vă ca zona de aplicare este curată și necontaminată cu reziduuri de ulei sau vaselină, transpirație mână, particule de murdărie, etc. Pentru curățat se recomandă VCM 20. A se aplica uniform ca strat subțire. A nu se amesteca în nici un caz cu alte vaseline!

VGI 300	Valoare	Procedură de testare
Culoare	albă transparentă	
Temperatură maximă	+300°C	
Punct de picurare	nu există	DIN ISO 2176
Clasa NLGI	2-3	DIN 51818
Penetrație	240 - 275 1/10mm	DIN 51818
Ulei de bază	PFPE	
Agent de îngroșare	anorganic	
Densitate	1,84 g/cm ³	DIN 51 757

