

## VGS 180



Vaselină de înaltă performanță  
max. 180°C

Vaselină multifuncțională de înaltă performanță pentru cerințele exigente ale matritelor de injecție. Pentru lubrifierea aruncătorilor, bacurilor, coloanelor de ghidare respectiv a tuturor componentelor de glisare și alunecare din scule și matrite.

## VGS 180

VASELINĂ DE ÎNALTĂ  
PERFORMANȚĂ

Ambalaj	Conținut	Nr.	
Dispenser	180g	VGS 180/180	
Doză	900g	VGS 180/900	

## Avantaje

- » Utilizabil până la o temperatură de 180°C ( pe durată scurtă și până 200°C)
- » Comportament excelent la consistență și temperatură
- » Grad ridicat de protecție împotriva coroziunii
- » Grad ridicat de protecție împotriva uzurii
- » Nu formează depuneri dure
- » Protecție pe termen lung

## Descriere produs

Vaselină de înaltă performanță, special dezvoltată pentru domeniul sculelor de injecție. Performanța excelentă se menține și într-un mediu activ chimic.

## Aplicare

Se curăță bine suprafața, apoi se aplică un strat subțire de vaselină.

VGS 180	Valoare	Procedură de testare
Culoare	bej	
Temperatură maximă	+180°C (pe durată scurtă +200°C)	
Punct de picurare	≥ 240°C	DIN ISO 2176
Clasa NLGI	1-2	DIN 51818
Penetrație	285-315 1/10mm	DIN ISO 2137
Ulei de bază	Polialfaolefină	
Agent de îngroșare	Poliuree	
Densitate	0,92g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757