

Smary dla połączeń par materiałowych

Nazwa produktu	Zakres temperatur (°C)	Klasa konsystencji	Współczynnik liczby obrotów	Opis
Turmsilon LS 200	- 55 + 180	2	400000	Smar specjalny na bazie oleju silikonowego i specjalnego mydła litowego. Jest szczególnie odporny na zimno, a także bardzo stabilny na upał i o dobrej tolerancji z większością elastomerów (za wyjątkiem kauczuku silikonowego). Dla połączeń guma-metal lub tworzywo sztuczne-metal posiada bardzo dobre właściwości antyadhezyjne, zapobiega uciążliwym odgłosom skrzypienia i tym samym jest zalecany do smarowania uszczelek gumowych i wyciągów.