

Grasso AlcoTech linea Race

Grasso sintetico a base siliconica con nano-molecole di boronitruro, sviluppato e indicato in special modo per utilizzo su sistemi pneumatici: molle a gas (in forcelle e ammortizzatori). La formulazione particolare permette miglioramenti sensibili sulla scorrevolezza delle tenute e degli organi a strisciamento (fasce, boccole di guida, etc.). Buona resistenza ai fluidi e comportamento neutro rispetto alle tenute.

Applicazioni suggerite: paraolio-parapolvere, steli, boccole di guida, diaframmi mobili, fasce pistoni.

LU-GR01		
Colore bianco		
	Unità di Misura	Valori
Grado di consistenza	NLGI	2
Range delle temperature	°C	-45/+230
Punto di goccia	°C	300

Una corretta lubrificazione previene gli inconvenienti derivanti da funzionamento a secco, invecchiamento dell'elastomero ed incollamento alla contro-superficie durante i periodi di inattività. I grassi lubrificanti AlcoTech sono studiati appositamente per le guarnizioni in gomma: riducono gli attriti degli organi meccanici in movimento, incrementano l'affidabilità delle guarnizioni e la scorrevolezza reciproca con gli organi meccanici.