

Il nuovo lubrificatore simalube 15 ml

Il più piccolo simalube lubrifica esattamente come i più grandi. Con l'integrazione della tecnologia simalube sempre affidabile all'interno di un sottile lubrificatore, piccole quantità di lubrificante possono essere continuamente applicate ai punti anche negli spazi più ristretti.



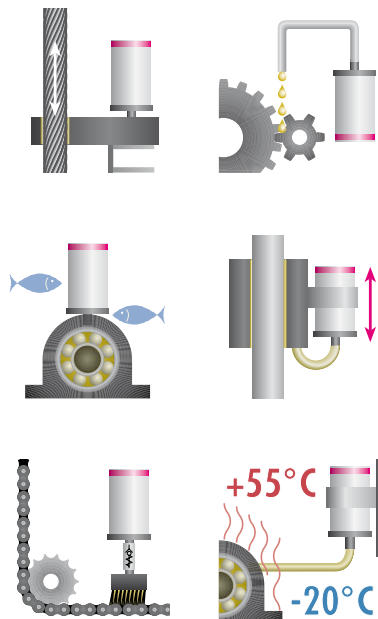
Specifiche di prodotto

Prodotto	automatic longterm single-point grease and oil dispenser
Alimentazione	gas idrogeno prodotto da celle a secco
Pressione di esercizio	max. 5 bar
Regolazione	continua 1-12 mesi
Quantità erogata	max: 0,5 ml al giorno (regolazione: 1 mese) min: 0,04 ml al giorno (regolazione 12 mesi)
Temperatura di esercizio	-20°C a +55°C (-4° a 131°F) temperatura ambiente (nota: la consistenza del grasso cambia con la temperatura)
Utilizzo	Il lubrificatore può essere installato in qualsiasi posizione, anche sotto l'acqua. Attenzione: non esporlo al calore diretto.
Classe di protezione	IP68 (polvere e resistente all'acqua)
Periodo di utilizzo	da attivare entro i 2 anni
Temperatura di stoccaggio	raccomandata a 20°C +/-5°C (65°F +/-10°F)
Peso	vuoto: circa 35 g pieno: circa 49 g



Come gli altri simalube, i lubrificatori 15 ml con olio sono chiusi con un tappo valvola di non ritorno.

La testa di comando del 15 ml si adatta perfettamente sul lubrificatore.



Prontuario dei lubrificanti

Nr.	Applicazione	Variazioni temperatura	Olio base	Addensante	DIN 51502
SL01	Grasso universale	-30/+120°C	Olio minerale	Li/Ca	KP2K-30
SL02	Grasso universale + MoS ₂	-25/+130°C	Olio minerale	Li	KPF2K-20
SL04	Grasso alta temperatura	-20/+160°C	Olio minerale	Be	K2P-20
SL06	Grasso fluido	-20/+120°C	Olio minerale	Li/Ca	GP0G-20
SL09	Grasso biodegradabile	-20/+80/100°C	Estere	Li/Ca	KPE2G-20
SL10	Grasso atossico (NSF H1)	-30/+140°C	Sintetico	Al/Comp	KPHC2N-30
SL14	Olio per catene	-10/+90°C	Olio minerale		CGLP68
SL15	Olio per alte temperatura	-30/+250°C	Synthetic		CGLPE220-320
SL16	Olio di macchina	-20/+100°C	Olio minerale		CL68, HL68
SL18	Olio atossico (NSF H1)	-15/+150°C	Sintetico		CLPHC220
SL19	Olio biodegradabile catena	-15/+100°C	Estere		
SL24	Grasso universale (EP)	-30/+150°C	Olio minerale	Li/Comp	KP2N-30
SL25	Grasso alta temperature	-20/+180°C	Olio minerale	Polyarea	KP2R-25
SL26	Grasso alta resa	-20/+150°C	Olio minerale	Ca/Comp	KP1,5N-20