

PERMA NOVA SO69 LC 125CC UTSKIFTBAR PATRON

Produktnummer: 202496

Perma NOVA – det første temperatur-uavhengige, elektrokjemiske smøresystem.

Perma NOVA

Det første temperatur-uavhengige, elektrokjemiske smøresystem.

Perma NOVA ble spesielt utviklet for enkeltpunkt smøring av rulle og glide-lagre, glideføringer, åpne tann hjul, tannstenger, akseltetninger og kjeder som ligger i områder med store temperaturvariasjoner (f.eks utenfor installasjoner). Smøresystemet er beskyttet mot støv og vann sprut, med forbehold om korrekt montering av de enkelte delene (IP 65). perma NOVA med LC 65 cm³ er ideell for smøring av elektriske motorer.

Før bruksområder med høy temperatursvingninger

perma NOVA kan brukes i alle anvendelsesområder mellom -20°C og 60°C. En tømme periode fra 1 til 12 måneder kan legges inn via innstillingsknappen på NOVA kontroll enhet. Tar hensyn til omgivelsestemperatur, så beregner styreenheten nødvendige mengde gass for konstant og pålitelig tømning. perma NOVA består av en gjenbrukbar styreenhet, en NOVA LC fylt med fett eller olje og et beskyttelses lokk. NOVA LC er tilgjengelig i størrelser på 65 cm³ og 125 cm³.



Spesifikasjoner

Vekt	0.5 kg
Bredde/tykkelse	0.0 mm
Høyde	0.0 mm
Volum	0.3 liter
Dimensjon	0.0
Nøkkelvidde	0.0 mm
kW	0.0
Innvendig diameter	0.0 mm
Utvendig diameter	0.0 mm
Type	GASSDREVET
Type 4	0.0
Delelengde	0.0 mm
Type 3	0.0

Serie	NOVA
Bredde ytre ring	0.0 mm
Bredde indre ring	0.0 mm
Type 2	0.0
Type 5	0.0
Bordiameter	0.0 mm
Diameter	0.0 mm
Neseradius	0.0 mm
Antall tenner/rader/deling/spor	0
Bruksområde	-20+60 C
Lengde	0.0 mm

Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=202496>