



We pioneer motion

CONCEPT1

Enotočkovni mazalni sistem

- Elektrokemična mazalka
- Prostornina mazalke: 60 cm³ oz. 125 cm³
- Število izhodov: 1

SCHAEFFLER


CONCEPT1

Enotočkovni mazalni sistem

Uporabna področja

- Elektromotorji
- Črpalke
- Ventilatorji
- Transportne naprave
- Obdelovalni stroji (pomožne naprave)
- Žičnice (vodilna kolesa)

Tehnični podatki

- En mazalni izhod
- Mazalni medij: olje in masti do NLGI 2*
- Prostornina mazalke: 60 cm³ ali 125 cm³
- Potisni tlak: max. 5 bar
- Delovna temperatura: -20 °C do +55 °C
- Način delovanja: plinski pogon
- Perioda praznjenja pri 20 °C: 1 do 12 mesecev
- Zaščita: IP68
-  certifikati
 - II 1G Ex ia IIC T6 Ga
 - II 1D Ex ia IIIIC T80 °C Da
 - I M1 Ex ia I Ma

Prednosti mazalke

- Fleksibilnost: napolnjene kartuše z mastjo Schaeffler ARCANOL ali kot prazna kartuša za polnjenje z lastno mastjo
- Trajnostna raba: mazalko lahko ponovno napolnimo do trikrat in tako ohranjamo okolje
- Stroškovno ugodno: dobro razmerje med kakovostjo in ceno s primerljivimi mazalkami
- Namestitev in delovanje: enostavni prehod na avtomatsko mazanje (posebno orodje ni potrebno)
- ATEX-certifikat: varno mazanje v eksplozijsko ogroženih območjih

* Za primerno mazivo povprašajte pri pogodbenem partnerju Schaeffler.



Pribor za montažo in uporabo (po izboru)



Elektromotorji



Črpalke



Ventilatorji