

Series
E60/E120/E240



UL CE Ex IECEx IP68

Zuinig. Ecologisch. Veilig.



Pulsarlube **E**



Kenmerken & voordelen

Uitstekende kenmerken

Minder smeervariatie bij een verschillende omgevingstemperatuur dankzij de generatie van inert stikstofgas

Zuinig

Een smeeroplossing tegen een voordelige prijs zonder in te boeten op prestaties

Ecologisch

Ecologisch product, indien nodig kunnen alle onderdelen apart worden verwijderd

Veilig

CE, ATEX, UL-certificaten voor gebruik in gevaarlijke omgevingen

Eenvoudige bediening & installatie

- ▶ Verschillende smeerinstellingen & smeervolumes voor alle industriële toepassingen
- ▶ Eenvoudig instelbare smeerperiodes, zelfs in gebruik
- ▶ Eenvoudig te installeren in gevaarlijke & afgesloten omgevingen



Typische toepassingen



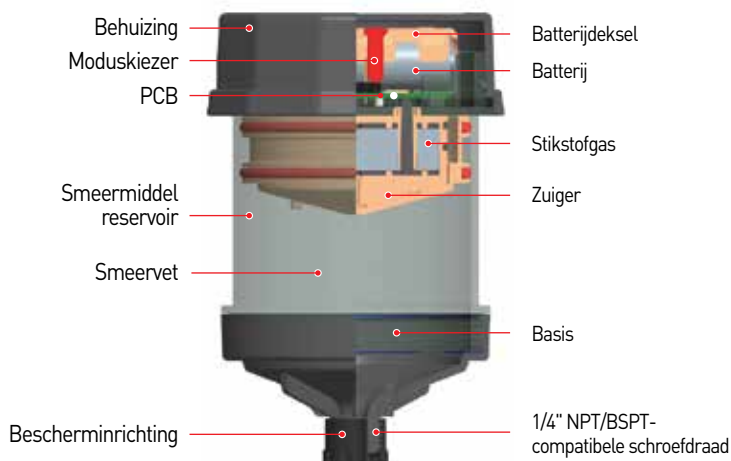
- Automotive
- Motoren & pompen
- Petrochemische fabrieken
- Papier-, staal- en cementfabrieken met water & overmatige verontreiniging
- Elektronische industrie waar kleine hoeveelheden smeermiddel nodig zijn (60 ml)



Details



Specificaties



Inhoud

60ml/120ml/240ml

Gastype

Stikstofgas(N₂)

Gasgeneratie

Elektrochemische reactie

Bedrijfsdruk

Max. 5kgf/cm² (70 psi)

Bedrijfstemperatuur

-20°C~55°C (-4°F~131°F)

Smeerperiodes

1, 3, 6, 9 & 12 maanden

Productcertificaties & IP-code

ATEX / UL / IECEx / KCs / CE / IP68

Installatie op afstand

Max. 1 m (3 ft) met Ø 8 mm buis