

Productinformatie

PTFE ProTef Grease is een sterk hechtend Lithium Complexvet met uitstekende Low-Friction eigenschappen, door de toevoeging van PTFE bestanddelen. PTFE ProTef Grease is ontworpen voor schone industriële toepassingen. De Teflon toevoeging maakt het vet tevens erg geschikt voor lagers die niet regelmatig gesmeerd kunnen worden. Wordt ingezet daar waar een hoge drukbestendigheid vereist is.

Eigenschappen:

- Extreem geschikt voor zeer hoge temperaturen
- Goede anti-corrosie en anti-slijtage werking
- Uitstekende oxidatie- en thermische stabiliteit
- Uitstekende mechanische stabiliteit
- Uitstekende hechting aan metaal
- Uitstekende waterverdringing

Toepassingen:

PTFE ProTef Grease wordt overal ingezet waar blijvende hoogwaardige smering moet worden verkregen. PTFE ProTef Grease is toepasbaar in zowel open als gesloten systemen, ook bij hoge omtreknelheden. O.a . (kogel) lagers, glijlagers, aandrijfsystemen, alle soorten geleidingen, penbusverbindingen, kabels, stangen, kettingen en systemen met stotende belastingen. Toepasbaar in scheepvaart, landbouw, wegenbouw en industrie.

Technische Eigenschappen:

Verdikker type	Lithium-Complex
Kleur	Wit/creme
NLGI Grade	2
Druppel punt	>260°C
Penetratie ASTM D217	280
Textuur	glad
Four Ball Weld load DIN 51350 [N]	4000
Basisolie Viscositeit bij 40°C [cSt]	115
Temperatuur gebied	-20°C/150°C
DIN 51 502	KP2 N-25

