



Jet-Lube TF-15 Teflon Fedtpasta (tidl TFE20)

Op til 316°C og 10.000 psi Smører - Tætner og Forsegler

TF-15 er udviklet til offshore industriens skrappe vilkår. Anvendes bl.a. til gevindsmøring/tætning af slidte gevind i offshore.

Særlig velegnet i saltvand og svovlbrintemiljø, men også til olie, gas, alkali og damp.

Forbliver fleksibel, selv ved ekstremt høje og lave temperaturer.

Forhindrer lækage, sammenrustning og fastbrænding.

Kan anvendes på alle metaller og de fleste kunststoffer.

TF 15's høje PTFE indhold giver ekstrem lav friktionskoefficient.



Typiske Data

Basisfedt	Lithium
Penetration	300 / 340
Tørstof	PTFE (Teflon, 16%), Molybdændisulfid og Grafit
Farve	Sort
Flammepunkt	221°C
Kan pensles ned til	÷20°C
Svovlindhold	Mindre end 0,3 %

Smøreevne intakt op til:

Basisfedt	190°C	
Tørstof	400°C (excl PTFE)	
PTFE	288°C	
Arbejdsområde	Temperatur	316°C
	Annulus tryk	10.000 psi

Vallourec Friction Correction Factor 0,65

Emballager: 10x1 kg og spande a 20 kg

SQ2010-01-01