

## NASTRO SIGILLANTE PER FILETTATURE



### DESCRIZIONE

V-2 Plus è un sigillante per filettature multi-uso di consistenza morbida e a base non petrolifera; appositamente studiato per essere impiegato in impianti e linee di acqua potabile, liquidi, e gas in cui è opportuno o

JET-LUBE PETRO TAPE è costituito da puro e vergine politetrafluoroetilene (PTFE). Resiste a temperature da -240°C a +260°C. Si tratta di un nastro robusto, inerte ed altamente resistente anche nelle applicazioni più critiche a contatto con vapore, acqua salata, acqua, aria, combustibili, refrigeranti, acidi e alcalini (compreso acido solforico, cloridrico, nitrico, idrossido di sodio e cromico), solventi (compreso kerosene, oli idraulici per aeromobili, benzina, liquidi per pulizia) e gas (compresi i gas liquidi, ossigeno, idrogeno, ammoniaca, freon, cloro, propano, butano e azoto).

PETRO TAPE è pulito, veloce e facile da usare. E' sufficiente avvolgere il nastro, con un solo giro, attorno alla filettatura, dopo di che si può tagliare o semplicemente strappare e unire. Non c'è bisogno di attendere, perché la sigillatura dei filetti è istantanea e può essere facilmente smontato subito o in qualsiasi momento nel futuro. PETRO TAPE è pronto per uso immediato, non cola né asciuga mai, e la sua qualità protettiva rimane intatta indeterminabile nel tempo. PETRO TAPE è utilizzabile su tutte le connessioni o giunture filettate delle tubazioni, valvole, sistemi idraulici in pressione e molte altre applicazioni; si adatta a qualsiasi filettatura e a qualsiasi materiale, incluso ferro, acciaio inox, gomme sintetiche, alluminio, plastica, rame e ottone.

### VANTAGGI

- Utilizzarlo dove è richiesta alta forza di tenuta
- Spesso e Robusto
- Resistente
- Totalmente inerte
- Conforme alle specifiche CID A-A58092 ( ex MIL-T-27730A)
- Temperature di utilizzo: -240°C a + 260°C
- Spessore minimo: 3 mils ( 0.003")

*\*\* Alcune applicazioni richiedono un tempo minimo di asciugatura per risultati ottimali.*

### IMBALLO

N. Codice	Contenitore
30774	Bobina x 1,27 cm diametro x 13,20 metri lunghezza