

JOINT LIQUIDE 331

TEFLONBASERAD ANAEROBISK TÄTNING

PRODUKTBEKRIVNING

Joint Liquide är en enkomponents flytande tätning/packning baserad på teflon. Används för olika typer av anslutningar och gängor till bl.a. hydraulik, pneumatik etc. Produkten förebygger läckage och är resistent mot alla vätskor. Tätningen är också motsåndskraftig för stötar och vibrationer och har en medelstark låsande effekt. Efterdragning är ej nödvändig och tätningen krymper eller torkar inte. Produkten kan användas på flertalet metaller, såsom mässing, stål, rostfritt etc. Innehåller teflon som underlättar sammansättningen och förhindrar att metallen skär. Joint Liquide är också fodkänd för syrgas upp till 20 bar.

Godkännanden: French Army, Air Liquide (oxygen up to 20 bars)

BRUKSANVISNING

Applicera Joint Liquide på rena och torra ytor/gängor. Montera ihop delarna. Vid montering i kalla förhållanden (<10°C) använd Orapi Activator 3140 (015).



TEKNISK INFO

Färg	Vit
Härddningstid vid 20°C	< 15 min. på koppar och legeringar 20-40 min på stål < 60 min. på rostfritt stål
Full styrka	12-24 timmar
Lösgöringsmotstånd (M10 stål-bult)	5-15 N.m
Spaltfyllnad	max 0,5mm
Trycktålighet	Syrgas upp till 20 bar
Temperaturområde	-60°C...+180°C

ART.NR: 170-1331T2 50 ML TUB