

# PTFE Tape Plus

Särskilt utformad för känsliga applikationer

PTFE Tape Plus är särskilt utformad för säkerhetskänsliga applikationer, såsom bränsle-, gas- eller syrgarsinstallationer



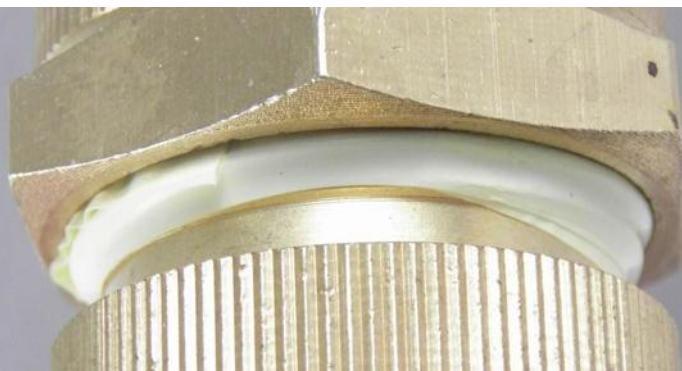
- Den har ett maximalt arbetstryck på 172 bar
- Denna högkvalitativa tejp ger en bra tätning med endast 1 ½ varv
- Tejpen står emot angrepp av syror, alkalier, lösningsmedel och kemikalier
- Arbetstemperaturområde från -250°C till +260°C

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

**PTFE Tape Plus kan användas i gasanläggningar i hushåll och industri. Den kan även användas på hydrauliska rörsystem.**

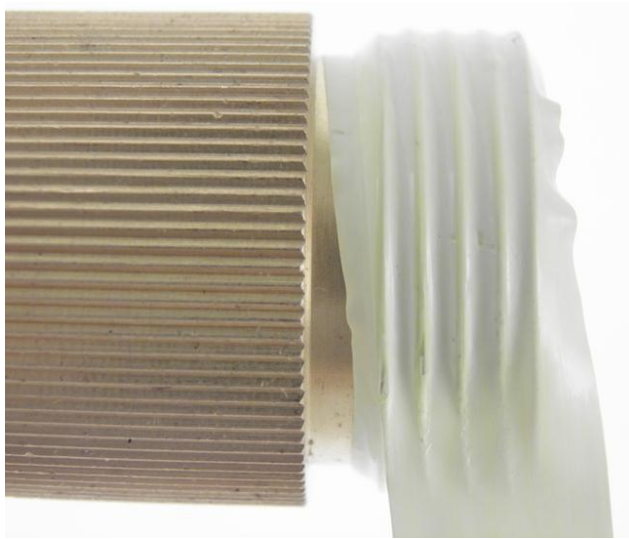
Dyna PTFE Tape Plus kan användas som gängtejp på gängade komponenter tillverkade av:

- Stål
- Koppar
- Mässing
- Aluminium
- Plast



# PTFE Tape Plus

Särskilt utformad för känsliga applikationer



## Teknisk Information

Längd	13.7m
Bredd	12mm
Tjocklek	0.114mm ± 10%
Temperaturbeständighet	-250°C till +260°C
Tryckbeständighet	Upp till 172 bar (2500 PSI)
Max. Gängdiameter	38mm

## Bruksanvisning

- Se till att tejen är sträckt hela tiden, linda tejen runt hankopplingen, alltid i gängans riktning, med 50% överlappning per varv och arbeta mot den öppna änden av röret
- Dra av eller kapa tejen när gängen täckts genom att trycka ner den lösa änden ordentligt för att förhindra att den repar upp sig
- Skruva på hankopplingen på normalt sätt