

**TEXIM s.r.o.**  
Kladská 331  
**HRADEC KRÁLOVÉ**  
**500 03**

IČO : 42195900

[www.teximtesneni.com](http://www.teximtesneni.com)  
[www.texim.eu](http://www.texim.eu)

**výroba těsnění**  
**velkoobchod těsnící materiály**  
**velkoobchod voda-topení**  
**velkoobchod železářství,zahrad.program**

tel/fax : +495 545 541 , 495 541 940

Fax : +495 401 464

e-mail : [texim@teximtesneni.com](mailto:texim@teximtesneni.com)  
[texim@texim.eu](mailto:texim@texim.eu)

### **Samolepící přírubová těsnící páska**



### **Expandovaný PTFE teflon**

- téměř universální samolepící těsnící páska pro všechny typy přírub z nerez , oceli , hliníku , smaltu , skla , keramiky a pod. pro širokou oblast použití ,
- vhodný pro nesériové aplikace a těsnění velkých průměrů ,
- díky svým unikátním vlastnostem je vhodný pro oddělení údržby a servisu ,
- vhodné pro instalace v místech na obtížně přístupných přírubách atd. ,
- odolává vysokým tlakům , teplotám do 260°C , korozivním médiím ,
- těsnění je odolné proti stárnutí a je nekontaminující , nesráží se ,

#### **POUŽITÍ :**

- teplota od -240°C do + 260°C , krátkodobě do + 315°C ,
- tlak plyny do 140 barů , hydraulika do 200 barů
- vysoká chemická odolnost , pH 0 až 14

#### **VÝHODY :**

- vhodné pro všechny typy průmyslu /chemický , petrochemický , energetiku , farmaceutický , potravinářský , topení a ventilace , lodě , zemědělství atd. /
- jednoduchá montáž , pohotovost servisu , nízké montážní a skladovací náklady ,
- díky svým unikátním vlastnostem může být expandovaný PTFE lehce stlačen do široké průsvitné pásky, která se přizpůsobuje všem nepravidłnostem příruby a utěsní drobné prasklinky a nerovnosti , výborná tvarová přizpůsobivost ,

#### **Instrukce pro správné použití :**

- z příruby odstranit jakékoliv zbytky špinavých a mastných částí starých těsnění , zajistit dobrý stav a volný chod šroubu , vybrat vhodnou velikost pásky , sejmut adhezivní papírovou vrstvu , nalepit těsnící pásku do středu příruby a konce pásky překřížit přes sebe a dotáhnout přírubu ,

ROZMĚR v mm	bal.–bm	pro přírubu	stlačení při 10 N/mm <sup>2</sup>	20 N/mm <sup>2</sup>	30 N/mm <sup>2</sup>
3 x 1,5	50	do DN 40	3,60x0,39	4,90x0,36	5,90x0,30
5 x 2	50	do DN 150	5,90x0,78	7,30x0,60	9,00x0,50
7 x 2,5	25	do DN 450	8,20x1,02	10,80x0,79	12,50x0,70
10 x 3	10	do DN 800	11,80x1,20	14,90x0,93	17,80x0,85
12 x 4	10	do DN 1500	15,10x1,40	19,50x1,05	22,70x0,92
14 x 5	10	nad DN 1500	18,40x1,65	23,30x1,25	26,40x1,00
17 x 6	10	-,,-	22,50x2,20	26,30x1,47	28,50x1,25
20 x 7	5	-,,-	26,80x2,40	32,50x1,80	36,10x1,40
20 x 10	5				

expandovaný PTFE s vícesměrně vláknitou strukturou - HD / high density/

6 x 4mm , 10x5mm - balení 10m ,

zaručuje vysokou odolnost proti tečení za studena , při stlačení se tolik nerozmáčkne , pro extrémní podmínky ,

## TEXIM – TEFLON OIL

Toto těsnění je **těsnící materiál kulatého průřezu** , vyrobený ze 100% čistého expandovaného teflonu PTFE s lubrikačním olejem.

TEFLON OIL je okamžitě použitelné pro ventily, kohouty a statická těsnění vík otvorů. Dodávané kulaté rozměry jsou vhodné pro narušené a opotřebované povrchy nebo pro měkká těsnění skleněných a keramických spojů. Snadná a rychlá použitelnost tohoto těsnění výrazně zkracuje čas na montáž a šetří provozní náklady.

TEFLON OIL je použitelné do tlaku 100 barů a teploty do 260°C .

Výhody :

- snadná instalace , dobré těsnící vlastnosti , dobře přizpůsobivé povrchu , nepodléhá stárnutí , neobsahuje toxické látky , rozsah pH je 0 – 14 proto je vhodný i do chemických a petrochemických provozů ,
- materiál je 100% čistý PTFE nekontaminující okolní prostředí ,

Rozměry : průměr 3 , 4 , 5 , 6 , 7 , 10mm.

