

TEXIM s.r.o.
Kladská 331

HRADEC KRÁLOVÉ
500 03

IČO : 42195900

www.teximtesneni.com
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
texim@texim.eu

MINI-VAL superelastico – šňůrka z teflonu PTFE

Mini-Val je superelastický spojovací materiál z teflonu PTFE na univerzální použití na závitová spojení kovových a plastových trubek,spojek a koncovek . Zaručuje maximální utěsnění a je v souladu se všemi normami EU pro plyn , kyslík , pitnou vodu a potravinářský průmysl (DIN EN 751/3 - DIN EN 1797-1 - F.D.A. - WRAS) . PATENTOVÁNO.

Technické parametry :

- má minimální koeficient tření ,
- je odolný vůči veškerým chemickým prvkům a ředidlům , kromě některých alkalických /zásaditých/ prvků ve zvláštních podmínkách /viz popis firmy DuPont/
- je bez zápachu a bez chuti až do teploty + 270°C a přesto , že se jedná o plastickou hmotu , je tento materiál neroztavitelný : při teplotě nad +327°C se z něj stává vysoce viskózní gel ,

Teplotní odolnost : -200°C až +280°C ,

Tlaková odolnost : 210 barů

Chemická odolnost : pH 0-14 /celý rozsah/

Specifická hmotnost : 0,8 g/cm³

Složení : 100% nesyntetizovaný PTFE 65N TEFLON / DuPont/

POUŽITÍ : vzduch , voda , plyn , pára , kyslík , chemické provozy ,

Popis : 100% fluorpropylen-teflon , časem neměnná plasticita , žádný časový limit při držení skladové zásoby ,
nehořlavý , nenapadnutelný protékající kapalinou , maximální garance utěsnění ,
použití na jakýkoliv druh závitu – kov , plast , odolný proti všem chemickým prvkům
odolný při teplotách **-200°C až +280°C** , v souladu s normou FDA – pitná voda,
možnost několikerého zašroubování ,

Balení – špulka 50m , kartonek po 6ti špulkách .

Cena 1 špulky 120,00 Kč + DPH

RYCHLE , EKONOMICKY , SPOLEHLIVĚ !!!

NEW

INEXPENSIVE

HANDY

FAST

SAFE

Use for

Air

Water

Gas

Steam

Oxygen

Chemicals



Wrapping in thread direction	
Ø PIPE	NR WRAPS ADVISED
1/2"	6 / 8
1"	8 / 10
1 1/2"	12 / 16

IN FUNCTION OF THREAD FINISH

UNIVERSAL THREAD SEALANT

PATENT PENDING

100% PURE PTFE

Superplastic

Made with PTFE **TEFLON**® DUPONT Registered Trade Mark



- new PTFE product
- 100% fluoropolymer (TEFLON®)
- permanent plasticity
- stocking time unlimited
- resistant to all chemicals
- temperature range -200 / + 280°C
- packaging thoroughly recyclable

- comply with F.D.A. regulations
- comply with EN 751/3 gas
- fits on any type of thread
- non flammable
- doesn't support combustion

box of nr 6 pieces
roll 50 mt