

800 GOLD END

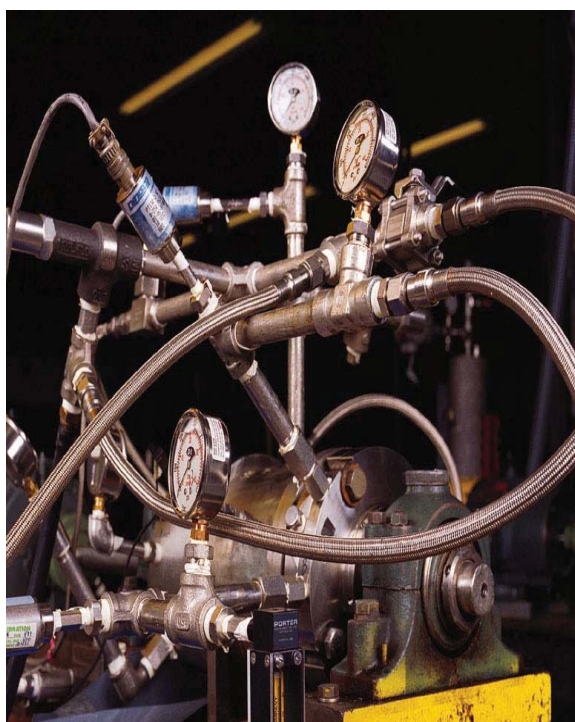
TESNIACA PÁSKA PTFE



Špeciality pre údržbu



Bezúniková tesniaca páska z čistého PTFE, pružná, nestarnúca a netvrdnúca. Tesní tlaky až 690 bar aj v najťažších podmienkach. Tesní aj po pootočení závitú späť (90°). Vhodná pre všetky typy závitov a materiálov.



CHARAKTERISTIKY PRODUKTU :

Teplotný rozsah -240°C až 260°C (315°C krátkodobo)

Vysoká pevnosť spoja

Jednoducho sa montuje, nevytláča sa pri montáži zo závitú

Vyhovuje normám UL, MIL-T-27730A, USDA DVGW osvedčenie č. 96.01e907 Je vhodná na kyslík

Nestarne, netvrдне

Chemicky odolná pH 0-14

Je hrubá - malá spotreba pásky

Netrhá sa, neupcháva potrubie

Pri spätnom pootočení o 90° stále tesní

*

Ochranná známka firmy DuPont



POUŽITIE :

Tesniaca páska pre :

Tekutiny :

Para, voda, slaná voda, vzduch, pohonné hmoty, chladiace látky, kyseliny, zásady, všetky rozpúšťadlá

Plyny :

Vodík, amoniak, kyslík, propán, bután, dusík

Ostatné :

Tesní všetky inštalatérske a priemyselné závitové spoje. Pneumatické spoje do 170 bar a hydraulické spoje do tlaku 690 bar

POZOR :

Pre spoje s kyselinou dusičnou a zmesami kyselín použítie konzultujte s firmou Chesterton

Balenie mm x m	Objednávacie číslo
6,4x13,7	000805
12,7x4,75	000801
12,7x13,7	000802
12,7x32,9	000803
25,4x13,7	000806
25,4x32,9	000808



AD Wings, s.r.o.
 Strojnícka 103 tel: +421 2 4363 2151
 821 05 BRATISLAVA fax: +421 2 4363 2191
 SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk

800 GOLD END

TESNIACA PÁSKA PTFE

Netvrdnúca, suchá, tvarovateľná, vysoko výkonná tesniaca páska z teflonových* vlákien.

Tesní, žiadne úniky, ľahko rozoberateľný spoj .

POUŽITIE

Para, voda, soli, vzduch, pohonné hmoty, ropné produkty, kyseliny, zásady, rozpúšťadlá, plyny vrátane vodíka, amoniaku, propánu, butánu, dusíka. Pre teploty do 260°C. Použitie v prostredí s kyselinou dusičnou alebo zmesou kyselín konzultujte s pracovníkmi firmy Chesterton.

Na tvrdé, suché tesnenia závitov pre kvapaliny, plyny, pneumatikové a hydraulické rozvody.

CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY

- certifikovaná podľa UL a zodpovedá US vojenskej norme

MIL-T-27730A

- suchá, tesnení bez únikov
- ľahká montáž
- nestarne, vždy použiteľná
- tesní všetky závit

Tesní trubkové a čapové závit, kovové aj umelohmotné. Chesterton 800 GoldEnd Tape je chemicky inertná.

Zabraňuje úkvapom médií.

Chrání pred kvapkaním cez závit pri väčšine plynov a kvapalín - Chesterton 800 GoldEnd Tape nereaguje s parou, vodou, soľou, vzduchom, pohonnými hmotami, ropnými produktami, kyselinami, zásadami, rozpúšťadlami, plynmi vrátane vodíka, amoniaku, propánu, butánu, dusíka. Použiteľná do tlakov 700 barov (hydraulické tlaky) a do teploty 260°C.

Stále tvárna, spoje sú vždy ľahko rozoberateľné.

Chesterton 800 GoldEnd Tape sa aplikuje medzi tesnené plochy. Teflonová páska netvrdne, ostáva flexibilná a takto tlmi vibrácie a uľahčuje, ak je to potrebné, ľahkú demontáž spojov a umožňuje ich nové použitie. Elasticita pásky redukuje sklz pri nanášaní a zoskrutkovaní na minimum. Pretože materiál je mäkký a poddajný, závit sú spolu tesne spojené.

Pevná, vysoko kompaktná odolávajúca pretrhnutiu.

Chesterton 800 GoldEnd Tape je vyrobená podľa najprísnejších kritérií.

Vysoká hustotu teflonu.

Je to teflonová páska najvyššej kvality umožňujúca dosiahnutie veľkých úspor, lebo obvykle postačuje už jedno navinutie pásky. Je ľahko použiteľná, pre jej vytváranie na závitoch postačuje tlak prstov. Odoláva pretrhnutiu medzi tesniacimi plochami. **Ľahko aplikovateľná.**

Chesterton 800 GoldEnd Tape je vyrobená z jemných teflonových častíček a má zlatožltú farbu dokazujúcu, že je to prvotriedny produkt firmy Chesterton. Dodáva sa v rôznych veľkostiach, navinutá na cievkach, ktoré chránia pásku pred znečistením.

Typické fyzikálne vlastnosti

Farba	zlatožltá
Akosť	maximálna flexibilita
Špecifikácia	US MIL-T-27730A
Obsah	PTFE (TEFLON*)
Rozsah pracovných teplôt	-240°C až +260°C
Rozsah pracovných tlakov	pneumatický do 700 bar hydraulický do 700 bar

Pozn. akosť závit a veľkosť teploty môže podstatne znížiť maximálne povolený tlak .

NÁVOD K POUŽITIU

Napätú pásku navinúť okolo závit vo smere stúpania závit. S navíjaním začať na otvorenej strane závit, aby sa zabránilo odvinutiu. Nanieť obvykle potrebnú šírku pre zaplnenie všetkých medzier a účinné tesnenie.

** Teflon - ochranná známka firmy DuPont*



AD Wings, s.r.o
Strojnícka 103 tel: +421 2 4363 2151
821 05 BRATISLAVA fax: +421 2 4363 2191
SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk