

Starflon®- těsnící páska z PTFE (Teflon®)

Starflon® je anorganická těsnící páska určená pro statické použití. Páska je vyrobena ze 100% PTFE (Teflon®) a odolává vysokým tlakům, teplotám a korozivním médiím. Díky svým unikátním vlastnostem může být expandovaný PTFE lehce stlačen do široké, průsvitné pásky, která se přizpůsobuje všem nepravidlostem povrchu příruby. Jeho mikroporézní, vláknitá struktura zajišťuje vynikající mechanické a chemické vlastnosti. Starflon® je dodáván se samolepící páskou pro snadnější montáž.

Výhody:

- snadná montáž a demontáž
- samoadhezivní
- tvarově přizpůsobivý
- nepoškozuje přírubu
- rozsah pH od 0 do 14
- udržuje napětí šroubu
- odolává tlakům do 20 MPa (hydr.) a 14 MPa (plyn)
- široký rozsah teplot od -240°C do +280°C



Použití:

- vhodné pro všechny druhy průmyslu (petrochemický, potravinářský, strojírenský, farmaceutický, plynárenský atd.)
- utěsnění přírub, potrubí, hydraulických a pneumatických systémů
- utěsnění skleněných, emailových, plastových přírub a nádob
- utěsnění různorodých vík a dveří.
- při nerovnostech a poškození přírub
- vhodný pro nízké i vysoké zatížení šroubů

Media: kyseliny, zásady, rozpouštědla, plyny atd.



rozměr příruby (mm)	doporučený rozměr pásky (mm)
< 50	3 × 1,5
50–200	5 × 2,0
200–600	7 × 2,5
600–1500	10 × 3,0
> 1500	12 × 4,0
	14 × 5,0
	17 × 6,0
	20 × 7,0

Pozn.: Starflon® má průřez obdelníkového tvaru (viz. tab.) a je dodáván na cívkách v délce 10 m.

Adresa

TEMAC, a.s., 289 13 Zvěřinec, Česká republika

www.temac.cz

Tel.: +420 325 550 172

Fax: +420 325 550 103

e-mail: prodej@temac.cz

+420 325 550 268

+420 325 550 103

+420 325 550 180

+420 325 513 402

+420 325 550 181

+420 325 550 284

tech.help@temac.cz



Veškeré informace jsou poskytnuty v dobré víře a mají informativní charakter

TĚSNĚNÍ A TĚSNÍCÍ TECHNOLOGIE