



## PTFE SZNUR FI. 8mm

Cena brutto	<b>20,81 zł</b>
Cena netto	<b>16,92 zł</b>
Dostępność	<b>Mała ilość - Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b>
Numer katalogowy	<b>AA000545</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Sznur uszczelniający (miękki) z tarflenu wytwarza się przez wytłaczanie na gorąco proszku Tarflenu S suspensyjnego z olejem parafinowym w specjalnej wytłaczarce. Sznury wytwarzane są o przekroju koła bądź kwadratu.

Zawartość oleju parafinowego (20 +/- 2%)

Sznur należy przechowywać na płaskim podłożu w sposób zabezpieczający przed uszkodzeniem mechanicznym, zawilgoceniem czy zabrudzeniem.

Zastosowanie:

- uszczelnienie do połączeń o skomplikowanym kształcie,
- uszczelnienia dławikowe wszelkiego rodzaju elementów o ruchu obrotowym i posuwistym,
- może być używany do połączeń kołnierзовych lub chropowatych części maszyn skręcanych ze sobą

Temperatury stosowania: do 200 st.C (przy pracy sznura w temp. powyżej 130 st. C może dojść do wycieku oleju parafinowego, przy czym sznur nadal będzie spełniał rolę materiału uszczelniającego)

Zabronione jest stosowanie sznura w atmosferze tlenu!