



FluorTech

Stopt u maar met zoeken, wij hebben 't.

PTFE Tapes

Seal draad

Bak & Braadbanden

Getande Steek
& Schalenmessen

Tandriemen

Silicone Rubber



Profiteer van onze mogelijkheden.



PTFE tapes

Wij hebben een uitgebreid programma PTFE gecoate glasweefsels folie en tapes, in zowel zelfklevend als niet zelfklevende kwaliteit op voorraad.

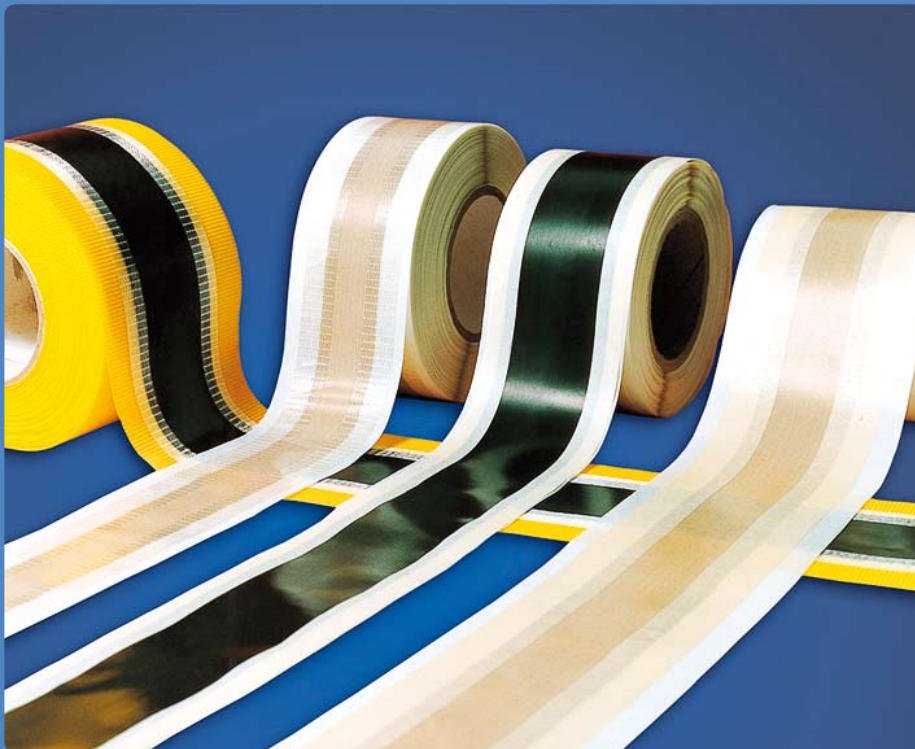
Wij snijden, stansen en lassen deze materialen in eigen werkplaats en leveren elke door u gewenste kwaliteit en uitvoering direct uit voorraad.



Duplex sealtape en Zone tape

Duplex sealtape is een heat-seal tape welke is bestaat uit een strook PTFE gecoate glasweefsel, die aan beide randen is voorzien van een kleefband.

Wij vervaardigen deze tape in eigen werkplaats, in elke door u gewenste uitvoering.



Sealdraden

Wij leveren Sealdraden in volgens uw specificatie met verkoperde of verzilverde uiteinden. Sealdraden kunnen op elke lengte in zowel blanke als getefloniseerde uitvoering worden geleverd. Ook kunnen wij ze voorzien van eindconnectors.

Tevens leveren wij getefloniseerde seal-snijdraad in een diameter van 0,5mm - 0,7mm - 1mm direct uit voorraad tegen zeer aantrekkelijke prijzen.

Stopt u maar met zoeken, wij hebben 't.



PTFE gecoate bak & braadbanden:

Wij leveren een compleet programma PTFE gecoate bak & braadbanden, speciaal ontwikkeld voor bak & braad machines van o.a. Berief, Formcook en andere.

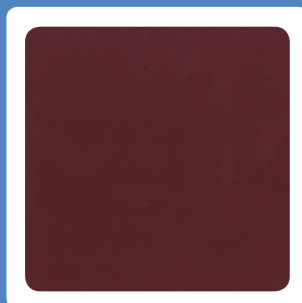
Wij vervaardigen de banden in eigen fabriek en leveren ze in elke door u gewenste afmeting.



Bakband - 1



Bakband - 2



Chemlam - 1



Chemlam - 2

Wij leveren banden voor een aantrekkelijke prijs direct uit voorraad.



Montage gereedschap:

Last u uw banden nog steeds met een strijkbout ? Wij kunnen u een las-pers leveren, die uw band in ca. 15 minuten in één persing last.

Voordelen:

- Beter lasverbinding, waardoor een langere levensduur
- Tijd besparend, minder productie verlies
- Beter voor uw gezondheid

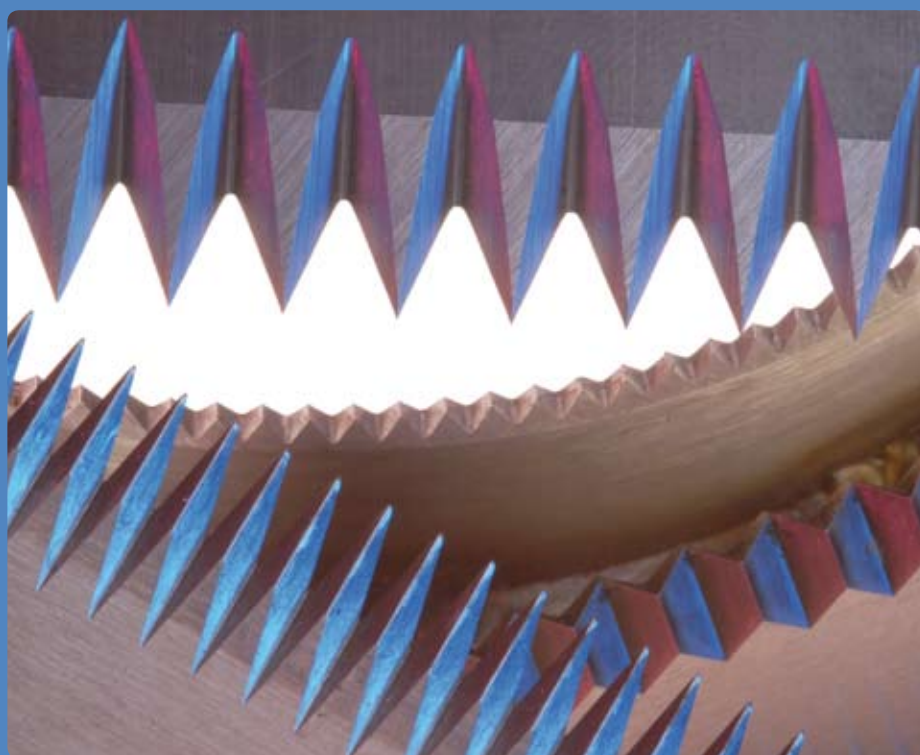
Leverbare afmetingen: 800mm, 1000mm, 1200mm, 1400mm en 1600mm

Voor meer informatie, bel: 072-5745644



Steekmessen voor uw verticale vul- en sluitmachine.

Wij leveren een compleet programma getande messen (steekmessen) welke veelal worden toegepast op een groot aantal verpakkingsmachines zoals o.a Rovema Bosch, CFS, Aquarius, Sandiacre ,Multivac, Tiro-mat, Omori, Dixi, en vele andere.



Schalenmessen

Schalenmessen worden geproduceerd in diverse afmetingen en uitvoeringen, voor diverse merken zoals; Sealpack, Ilpra, mondini, Caveco, reepack ect. Messen worden vervaardigd uit RVS materiaal en compleet voorzien van montage nokken. Wij vervaardigen schalenmessen volgens uw model, bij de vervaardiging van de messen kunnen wij gebruik maken van bandmateriaal met een grote verscheidenheid aan vertandingen, maar ook van speciale tandhoogten om prestaties te verbeteren voor het snijden van ook de meest recent ontwikkelde verpakkingsfolies.

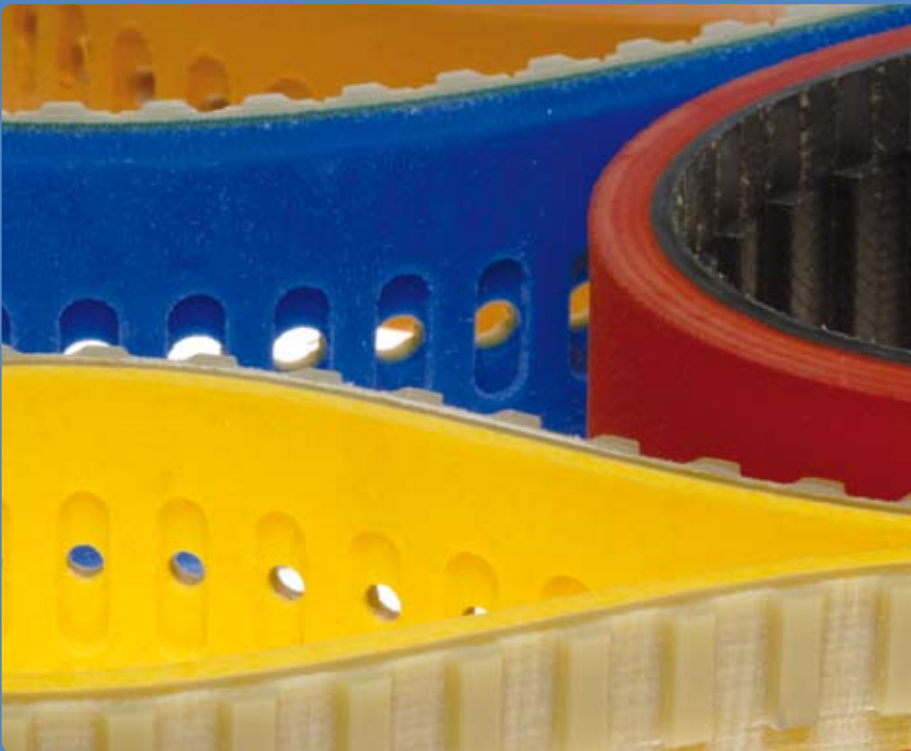
Voor meer informatie en voorbeelden bezoek onze website.





Tandriemen

Tandriemen worden veelal gebruikt op verticale vorm-vul en sluitmachines. De tandriemen zorgen voor voldoende grip tijdens het transporteren van de folie over de metalen vulpijp bij het verpakken van diverse voedingsmiddelen zoals o.a. patat, chips, snoep, diverse groenten, zeep enz. Afhankelijk van de door u gebruikte machine, worden de banden veelal voorzien van gaten en sleuven t.b.v. vacuüm transport.



De tandriemen worden veelal vervaardigd met een deklaag van een slijtvaste Polyurethaan, natuurrubber of silicone, na vulkanisatie van de deklaag worden ze nauwkeurig op dikte geslepen.

De keuze van de juiste deklaag is afhankelijk van het door u gebruikte verpakkingsmateriaal (plastic, papier, folie) en omstandigheden.



Natuurrubber (NR-rood) deklaag, geeft meer grip, maar is gevoeliger voor slijtage.

Polyurethaan (PU-geel) deklaag, geeft een redelijke grip, maar heeft een uitstekende slijtvastheid.

Siliconerubber (SI-blauw) deklaag, geeft de meeste grip en heeft een goede slijtvastheid.

Silicone Rubber

Wij leveren een compleet programma silicone rubber producten zoals:

Silicone:

- Plaat (massief & schuim)
- Profiel (massief & schuim)
- Slang
- Glaszijde slang



Eigenschappen:

Temperatuurbestendigheid:

Standaard kwaliteit transparant	-60 °C tot 180 °C
Rood / bruin	-60 °C tot 250 °C
HT Opak creme	-60 °C tot 300 °C

Hardheid:

Standaard massief:	60 graden shore A +/- 5°
Schuim/spons/moss	7-13 graden shore A +/- 5°

Leveringsmogelijkheden:

Wij leveren u elke gewenste hoeveelheid.

Wij hebben de mogelijkheid silicone plaat materiaal te stansen in elke gewenste vorm en aantallen.



Standaard afmeting:

Een uitgebreid overzicht van alle leverbare afmetingen kunt u terug vinden op onze website www.fluortech.nl

Onderverdeeld in:

- silicone slang (massief)
- silicone profiel (massief)
- silicone profiel (schuim/spons/mos)
- silicone plaat (massief)
- silicone plaat (schuim/spons/mos)





Type	Dikte	Materiaal Monsters
PTFE glas 008	0,08 mm	
PTFE glas 013	0,13 mm	
PTFE glas 015	0,15 mm	
PTFE glas 025	0,25 mm	
PTFE glas 013 Zwart anti-statisch	0,13 mm	

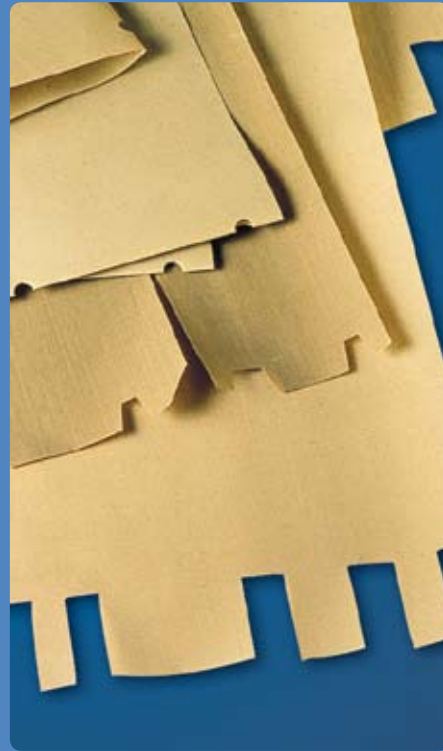
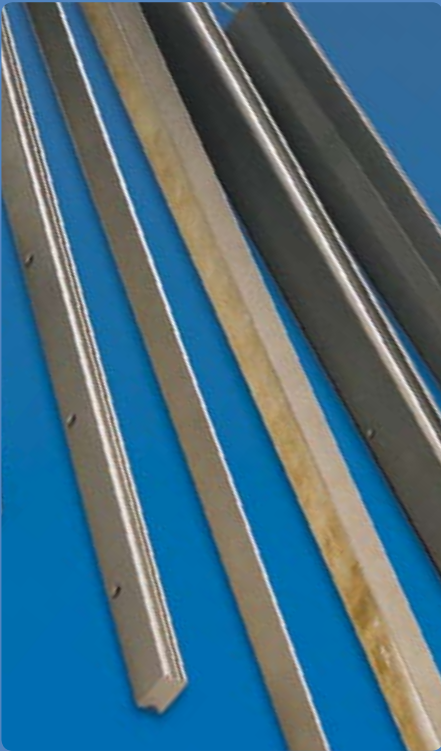


PTFE glas 008S	0,08 mm	
PTFE glas 013S	0,13 mm	
PTFE glas 015S	0,15 mm	
PTFE glas 025S	0,25 mm	
Duplex sealtape Type 100-5S (C-15) Dikte 0,13mm Lasbreedte 15/45mm	0,13 mm	



PTFE proces banden	Dikte	Materiaal Monster
PTFE glas 068-1	0,68mm	
Gaas 1x1mm	0,70mm	
Gaas 4x4mm	0,90mm	
Gaas 5x5mm	1,20mm	

Deze materiaal monsters, geven slechts een deel weer van onze leveringsmogelijkheden.



FluorTech

Newtonstraat 20

NL-1704 SB Heerhugowaard

Tlf. (+31) 72.57.456.44

Fax. (+31) 72.57.174.17

Email. info@fluortech.nl

Web. www.fluortech.nl

