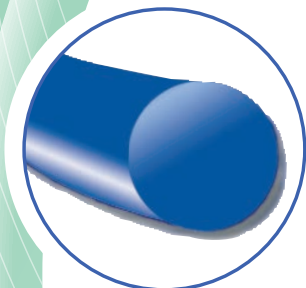


# DACLON

## NYLON

DACLON  
NYLON



<b>Type</b>	Monofilament
<b>Composition</b>	Extrusion de polyamide 6.0 ou 6.6
<b>Enduit</b>	Aucun
<b>Couleur</b>	Bleu Noir
<b>Réaction tissulaire</b>	Minimale
<b>Résorption</b>	Non résorbable, encapsulé avec le temps par le tissu conjonctif. La masse du fil diminue d'environ 10% par année par la rupture de liens chimiques (hydrolyse).
<b>Présentation</b>	Boîte de 12 pochettes

*Pour qualité  
&  
sécurité*

**smi**

[www.sutures.be](http://www.sutures.be)

# DACLON

## NYLON

DACLON  
NYLON

### CARACTÉRISTIQUES

- ☑ Résistance à la traction élevée, non résorbable
- ☑ Synthétique
- ☑ Monofilament avec un diamètre microscopiquement uniforme
- ☑ Pliabilité et souplesse
- ☑ Emballage fermé hermétiquement

### AVANTAGES

- Soutien tissulaire excellent et prolongé
- Réaction tissulaire minimale
- Passage aisé à travers les tissus sans traumatismes tissulaires  
Pas de capillarité (ne soutient pas la croissance bactérienne)  
Nouage excellent
- Bonne maniabilité  
Facile à nouer, bonne sécurité des noeuds
- Étanchéité et stérilité des produits garanties

**INDICATIONS** rapprochement et soutien des tissus mous en général et/ou ligature

#### **Daclon Bleu**

spécialement Fermeture de peau  
Chirurgie générale  
Chirurgie plastique  
Chirurgie gastro-intestinale  
Gynécologie  
Obstétrique  
Chirurgie orthopédique

#### **Daclon Noir**

spécialement Chirurgie plastique  
Chirurgie ophtalmologique

## aiguille ronde



### 1/2 cercle



		metric	USP	longueur		référence
HR 16 mm		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9100116
		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9150116
HR 20 mm		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	9070120
		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9100120
		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9150120
		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9200120
		3	2/0	75 cm	<i>bleu</i>	9300120
HR 22 mm		3	2/0	75 cm	<i>bleu</i>	9300122







## aiguille triangulaire








### 3/8 cercle



		metric	USP	longueur		référence
DS 12 mm		0.5	7/0	75 cm	<i>noir</i>	9051512
		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	9071512
		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101512
		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151512
DS 12 mm Easy Pass		0.7	6/0	50 cm	<i>noir</i>	9071512P
		1	5/0	50 cm	<i>noir</i>	9101512P
		1.5	4/0	50 cm	<i>bleu</i>	9151512P
DS 16 mm		0.7	6/0	45 cm	<i>noir</i>	9071516-45
		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	9071516
		1	5/0	45 cm	<i>noir</i>	9101516-45
		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101516
		1.5	4/0	45 cm	<i>bleu</i>	9151516-45
		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151516
		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201516
		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201516
DS 16 mm Easy Pass		0.7	6/0	50 cm	<i>noir</i>	9071516P
		1	5/0	50 cm	<i>noir</i>	9101516P
		1.5	4/0	50 cm	<i>bleu</i>	9151516P
DS 16 mm noir		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101516VB
DS 19 mm		1	5/0	45 cm	<i>noir</i>	9101519-45
		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101519
		1.5	4/0	45 cm	<i>bleu</i>	9151519-45
		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151519
		2	3/0	45 cm	<i>bleu</i>	9201519-45
		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201519
		3	2/0	75 cm	<i>bleu</i>	9301519

aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence	
<b>3/8 cercle</b> 	DS 19 mm Easy Pass		1.5	4/0	50 cm	<i>bleu</i>	9151519P
			2	3/0	50 cm	<i>bleu</i>	9201519P
			3	2/0	50 cm	<i>bleu</i>	9301519P
	DS 19 mm noir		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101519VB
			1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151519VB
	DS 24 mm		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	9101524
			1.5	4/0	45 cm	<i>bleu</i>	9151524-45
			1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151524
			2	3/0	45 cm	<i>bleu</i>	9201524-45
			2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201524
			3	2/0	45 cm	<i>bleu</i>	9301524-45
	DS 24 mm Easy Pass		3	2/0	50 cm	<i>bleu</i>	9301524P

aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence	
<b>1/2 cercle</b> 	HS 17 mm		1.5	4/0	75 cm	<i>bleu</i>	9151417
			2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201417
	HS 22 mm		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201422
	HS 26 mm		2	3/0	75 cm	<i>bleu</i>	9201426
			3	2/0	75 cm	<i>bleu</i>	9301426