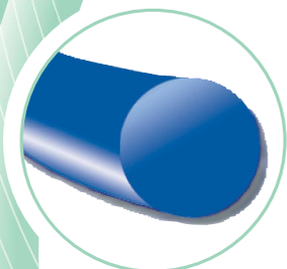


DACLON

NYLON



Typ	Monofilament
Zusammensetzung	Extrusion aus Polyamid 6.0 oder 6.6
Beschichtung	Keine
Farbe	Blau Schwarz
Gewebereaktion	Minimal
Resorption	Nicht resorbierbar, es wird mit der Zeit durch Bindegewebe umhüllt. Die Substanz des Fadens verringert sich durch Hydrolyse um ungefähr 10% pro Jahr.
Darbietung	Schachtel mit 12 Fäden

*Für Qualität
&
Sicherheit*

smi

www.sutures.be

DACLON NYLON

EIGENSCHAFTEN

- ☑ Hohe Reißfestigkeit, nicht resorbierbar
- ☑ Synthetisch
- ☑ Monofilament mit mikroskopisch gleichmäßigem Durchmesser

- ☑ Biegsamkeit und Geschmeidigkeit

- ☑ Luftdichte Verpackung

VORTEILE

- Ausgezeichneter und permanenter Gewebehalt
- Minimale Gewebereaktion
- Geschmeidiger Gewebedurchzug ohne Sägeeﬀekt, Gewebezug und Trauma
- Keine Kapillarwirkung (keine Förderung von Bakterienwachstum)
- Ausgezeichnete Knotengleiteigenschaften

- Gute Handhabungseigenschaften
- Einfaches und sicheres Knoten

- Garantierte Dichtheit und Produktsterilität

ANWENDUNGSGEBIETE

Adaptation von Weichteilen und/oder Ligatur

Daclon Blau

besonders

Hautverschluss

Allgemeine Chirurgie

Plastische Chirurgie

Viszeralchirurgie

Gynäkologie

Geburtshilfe

Orthopädie

Daclon Schwarz

besonders

Plastische Chirurgie

Ophthalmologie