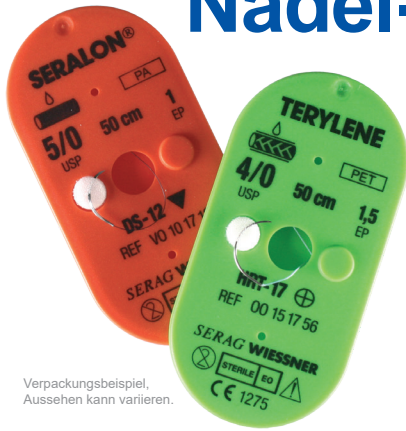




# Nadel-Faden-Kombinationen

Deutsches Qualitätprodukt der Fa. Serag Wiesner

Unter atraumatischem Nahtmaterial versteht man Nadel-Faden-Kombinationen, bei denen der Faden mit der Nadel fest verbunden („armiert“) ist, was eine Minimierung des Gewebetraumas bewirkt. Für diese Nadel-Faden-Kombinationen steht ein breites Sortiment atraumatischer Nadeln zur Verfügung. Die Edelstahlnadeln mit hoher Biegefestigkeit und hervorragendem Durchstechvermögen ermöglichen eine sichere und leichte Anwendung. Es wird zwischen folgenden Nadeltypen unterschieden:



Verpackungsbeispiel, Aussehen kann variieren.

Rundkörperringel	Rundkörperringel, Trokarspitze	schneidender Nadelkörper	schneidender Nadelkörper, Spezialspitze mit schlankem Anschlag
------------------	--------------------------------	--------------------------	--

Art.-Nr.	Nadeltyp	Querschnitt	Bezeichnung	Fadenstärke EP	Fadenstärke USP	Fadenlänge	Liefermenge	Bestellmenge
68.LO101712	DS-12		SERALENE®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.LO151712	DS-12		SERALENE®, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO101712	DS-12		SERALON®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO100613	DS-15		SERALON®, blau	1	5 / 0	35 cm	24 Stück	
68.LO101713	DS-15		SERALENE®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO101713	DS-15		SERALON®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO151713	DS-15		SERALON®, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.CO151714	DS-18		SERAPREN®, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO101714	DS-18		SERAFLEX®, schwarz	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.LO101714	DS-18		SERALENE®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO101714	DS-18		SUPRAMID®, schwarz	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO101714	DS-18		SERALON®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO05171S	DSS-10		SERALON®, blau	0,5	7 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO07171S	DSS-10		SERALON®, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	
68.LO07171L	DSS-13		SERALENE®, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	
68.LO10171L	DSS-13		SERALENE®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.QO15171L	DSS-13		SULENE®, grün	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO07171L	DSS-13		SUPRAMID®, schwarz	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO07171L	DSS-13		SERALON®, blau	0,7	6 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO10171T	DSS-15		SERALON®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO15171T	DSS-15		SERALON®, blau	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO151729	GR-20		SERAFLEX®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO151729	GR-20		SUPRAMID®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO151756	HRT-17		SERAFLEX®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.LO10340E	HRT-17		SERALENE®, blau	1	5 / 0	75 cm	24 Stück	
68.OO151756	HRT-17		TERYLENE®, grün	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.OO201756	HRT-17		TERYLENE®, grün	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO151756	HRT-17		SUPRAMID®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.VO101756	HRT-17		SERALON®, blau	1	5 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO151761	HS-15		SUPRAMID®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO151762	HS-20		SERAFLEX®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO201762	HS-20		SERAFLEX®, schwarz	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO151762	HS-20		SUPRAMID®, schwarz	1,5	4 / 0	50 cm	24 Stück	
68.TO201762	HS-20		SUPRAMID®, schwarz	2	3 / 0	50 cm	24 Stück	
68.IO301763	HS-25		SERAFLEX®, schwarz	2,5	2 / 0	50 cm	24 Stück	

# Nahtmaterial

auf der kostengünstigen 100 m Spule

Art.-Nr.	Bezeichnung	Fadenstärke EP   USP	Fadenlänge	Liefermenge	Bestellmenge
<b>68.IC1580</b>	Nahtmaterial SERAFLEX® (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	1,5   4 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.IC2080</b>	Nahtmaterial SERAFLEX® (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	2   3 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.IC3080</b>	Nahtmaterial SERAFLEX® (Seide) schwarz, nicht resorbierbar	2,5   2 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.OC1580</b>	Nahtmaterial TERYLENE®, grün	1,5   4 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.OC2080</b>	Nahtmaterial TERYLENE®, grün	2   3 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.TC1080</b>	Nahtmaterial SUPRAMID® schwarz, nicht resorbierbar	1   5 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.TC1580</b>	Nahtmaterial SUPRAMID® schwarz, nicht resorbierbar	1,5   4 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.TC2080</b>	Nahtmaterial SUPRAMID® schwarz, nicht resorbierbar	2   3 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.VD1080</b>	Nahtmaterial SERALON®, blau nicht resorbierbar	1   5 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.VD1580</b>	Nahtmaterial SERALON®, blau nicht resorbierbar	1,5   4 / 0	100 m	1 Stück	
<b>68.VD2080</b>	Nahtmaterial SERALON®, blau nicht resorbierbar	2   3 / 0	100 m	1 Stück	

100 m



Verpackungsbeispiel, Aussehen kann variieren.

## Fadentypen:

**SERALON®** (blau und ungefärbt): Auffallend weich und geschmeidig im Vergleich zu sonstigen monofilen Nahtmaterialien ist dieser nicht resorbierbare Polyamidfaden. Außerdem besitzt SERALON® den für die Knotensicherheit notwendigen Schnüreffekt. Aufgrund seiner unübertroffenen Handhabung hat er sich seit Jahrzehnten als Hautfaden bewährt.

★ **SERALENE®** (blau und ungefärbt): Seralene® ist ein nicht resorbierbarer Faden, der insbesondere für die Gefäßchirurgie entwickelt wurde, da seine glatte, porenfreie Oberfläche ein optimales Gleitverhalten im Gewebe gewährleistet. PVDF ist eine dem PTFE verwandte Substanz. SERALENE® ist auf Grund seiner Elastizität ein geschmeidiger, angenehmer Faden. PVDF dehnt sich anfänglich, aber nur bis zu einem gewissen Grad und bleibt dann unverändert.

★ **SUPRAMID®** (schwarz und ungefärbt): Der nicht resorbierbare Polyamidfaden bildet in den dünnen Durchmessern 7/0 bis 5/0 ein Monofilament. Ab der Stärke 4/0 besteht SUPRAMID® aus gezwirnten Fasern, die ummantelt sind, und hat damit pseudomonofilen Charakter. SUPRAMID® besitzt einen hervorragenden Knotensitz und wird wegen seiner fehlenden Kapillarität (analog Monofilamenten) in der MKG-Chirurgie sehr geschätzt.

**TERYLENE®** (grün und ungefärbt): Dieser geflochtene Polyesterfaden ist beschichtet und besteht aus nicht resorbierbarem Material. TERYLENE® hat sich seit Jahrzehnten in verschiedenen Einsatzbereichen bewährt. Ein besonders positives Merkmal ist die hohe Reißfestigkeit.

**SERAFLEX®** (schwarz und ungefärbt): Die Ausgangssubstanz von SERAFLEX® sind die feinen Fäden der Seidenraupenkokons. Diese werden in einem speziellen Verfahren geflochten und durch eine Beschichtung wasserabstoßend und serumbeständig gemacht. SERAFLEX® gehört zu den nicht resorbierbaren Nahtmaterialien natürlichen Ursprungs und ist seit Jahrhunderten in der operativen Anwendung bewährt. Es überzeugt durch ein unübertroffenes Handling und eine hohe Geschmeidigkeit.

## Bestellservice:

Änderungen vorbehalten. | Stand 01/2024

Senden Sie das ausgefüllte Formular per Fax an **07464 / 20 09** oder bestellen Sie telefonisch unter **07464 / 22 00**

Kundennummer

Artikelnummer

Unternehmen / Praxis

Telefon / Fax

Bestellmenge (bitte Verpackungseinheiten beachten)

Straße, Hausnummer

E-Mail

\* Alle genannten Preise verstehen sich als unverbindliche Verkaufsempfehlung zzgl. MwSt. Irrtümer und Preiskorrekturen vorbehalten.

Postleitzahl, Ort

Datum / Unterschrift, Firmen- / Praxisstempel

Wir wünschen den Besuch eines Außendienstmitarbeiters, der in unserer Praxis die Produkte vorstellt:

Bitte ankreuzen

Unser gesamtes Produktsortiment, sowie aktuelle Sonderaktionen finden Sie in unserem Online-Shop System unter:

AUCH VERFÜGBAR AUF

www.dcv-instrumente.de

AERA + Wawibox