

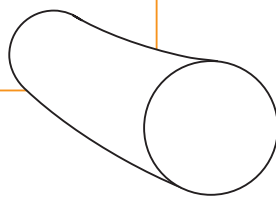


MOPYLEN® CV

- guter Knotensitz
- dauerhaft hohe Reißfestigkeit
- hervorragende Fadengleitfähigkeit
- alterungsbeständig
- SURE POINT Nadeln zur optimierten Anwendung innerhalb der cardio-vaskulären Chirurgie

- excellent knot security
- consistently high tear resistance
- excellent tissue passage
- non-ageing
- SURE POINT needles for optimised use within cardio-vascular surgery

MOPYLEN® CV



Eigenschaften

- guter Knotensitz
- dauerhaft hohe Reißfestigkeit
- hervorragende Fadengleitfähigkeit
- alterungsbeständig
- SURE POINT Nadeln zur optimierten Anwendung innerhalb der cardio-vaskulären Chirurgie

MOPYLEN® CV ist ein spezieller Faden für die cardio-vaskuläre Chirurgie und wird ausschließlich mit SURE POINT Nadeln armiert.

MOPYLEN® CV ist ein synthetischer Faden, der durch Polymerisation von Propylen hergestellt wird. Die Herstellung des Fadens erfolgt aus dem gefärbten Granulat nach dem Trockenspinnverfahren. Der Faden ist hydrophob, hat also praktisch keine Wasserabsorption und ist chemisch inert.

Das Material ist mit einem physiologisch unbedenklichen Farbstoff eingefärbt.

- Farbe: blau
- Chemische Bezeichnung: isotaktisches Polypropylen
- Fadenstärke: USP 8-0 – 0 (0.4-3.5 metric)
- Konfektionsangebote: Nadel-Faden-Kombinationen
- Sterilisation: Ethylenoxid

Properties

- excellent knot security
- consistently high tear resistance
- excellent tissue passage
- non-ageing
- SURE POINT needles for optimised use within cardio-vascular surgery

MOPYLEN® CV is a special suture for cardio-vascular surgery and is crimped exclusively with SURE POINT needles.

MOPYLEN® CV is a synthetic suture, which is manufactured by polymerising propylene. The suture is produced from the dyed granules using the dry spinning process. The suture is hydrophobic, i.e., it absorbs practically no water and is chemically inert.

The material is dyed with a physiologically harmless dye.

- Colour: blue
- Chemical name: isotactic polypropylene
- Thread diameter: USP 8-0 – 0 (0.4-3.5 metric)
- Types of packaging: needle-thread-combinations
- Sterilization method: ethylene oxide

Eigenschaften von SURE POINT Nadeln

Properties of SURE POINT Needles

Optimierter Übergang zwischen Nadel und Faden zur Verringerung von Stichkanalblutungen.
Im Vergleich zum regulären Portfolio wurde bei MOPYLEN® CV die Übergangsratio im Durchschnitt um 6,72%* verbessert.

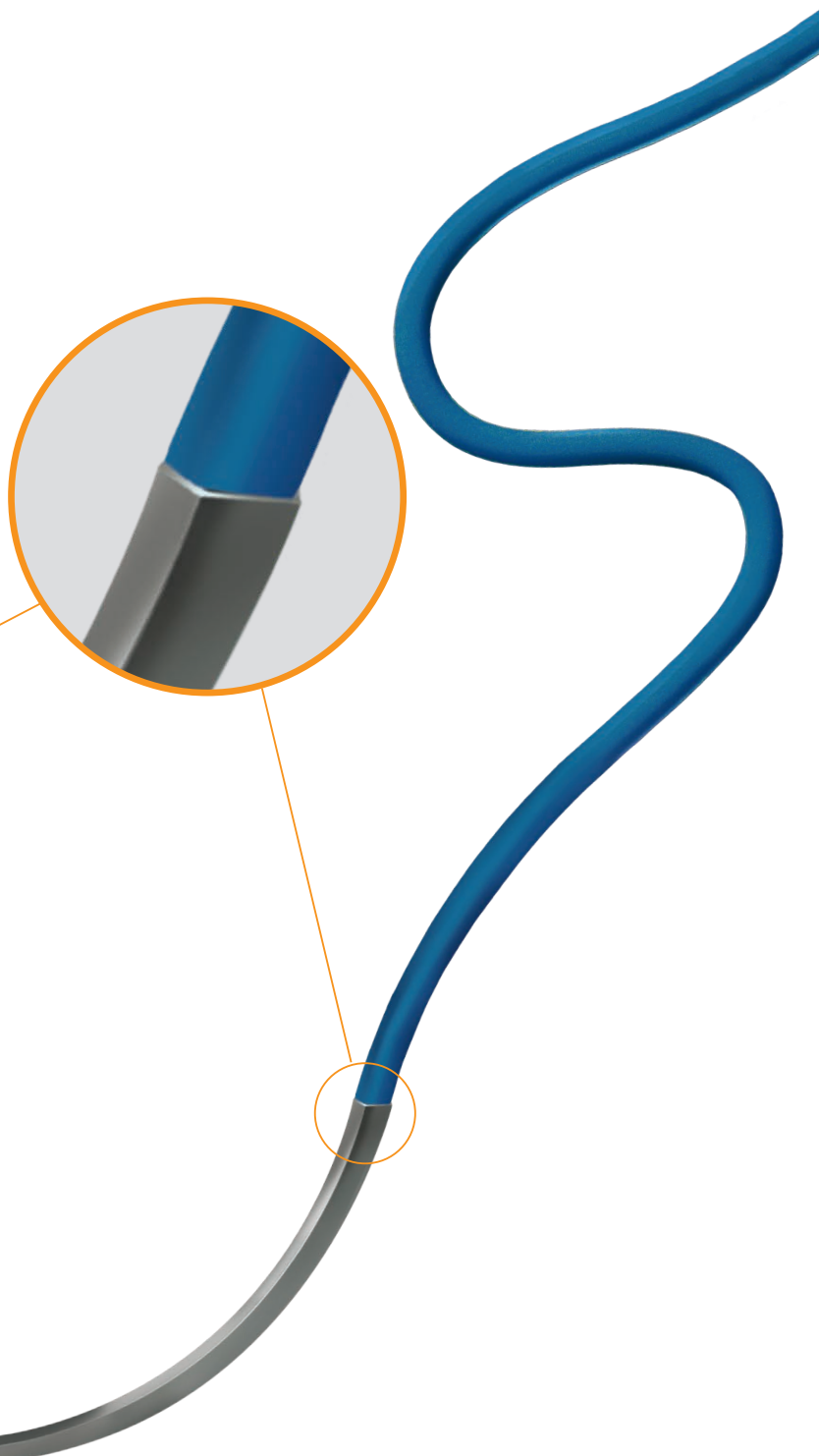
Rechteckiger Nadelquerschnitt und die Verwendung von 300er Stahl führen zur einer Verbesserung der Biegesteifigkeit.

Mattierte Oberfläche zur Reduktion von störenden Reflexionen auf der Nadeloberfläche.

***Optimised transition between needle and thread** to reduce stitch canal bleeding.*
Compared to the regular portfolio, the transition ratio of MOPYLEN® CV has been improved by 6.72 % on average.*

***Rectangular needle cross-section** and the use of 300 steel lead to an improvement in bending stiffness.*

***Matted surface** to reduce disturbing reflections on the needle surface.*



* Basierend auf internem Vergleich zu vergleichbaren Kombinationen aus dem allgemeinen Sortiment.

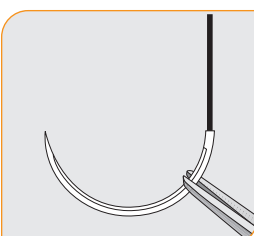
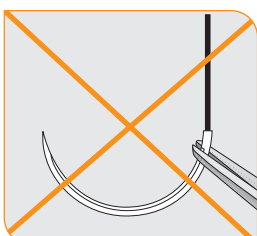
* Based on internal comparison to comparable combinations from the general range.

Wussten Sie schon? / Do you know?

Kleine Symbollehre für Medizinprodukte
Short lesson in symbols used for medical products

| | | |
|--|--|--|
| | Bestellnummer | Reference number |
| | Chargenbezeichnung | Batch number |
| | Verwendbar bis Jahr - Monat - Tag | Use by year - month - day |
| | Gebrauchsanweisung beachten | Consult instructions for use |
| | Nicht zur Wiederverwendung | Do not reuse |
| | Nicht erneut sterilisieren | Do not resterilize |
| | Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden | Do not use if package is damaged |
| | Sterilisation mit Ethylenoxid | Sterilised using ethylene oxide |
| | Obere Temperaturbegrenzung | Upper Limit of Temperature |
| | CE-Kennzeichnung und Kennnummer der benannten Stelle. Das Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie des Rates über Medizinprodukte 93/42/EWG | CE mark and identification Number of the Notified Body. Product conforms to the essential requirements of the Medical Device Directive 93/42/EEC |
| | HIBC-Code | HIBC-Code |

Tipps (Warnhinweise) / Suggestions

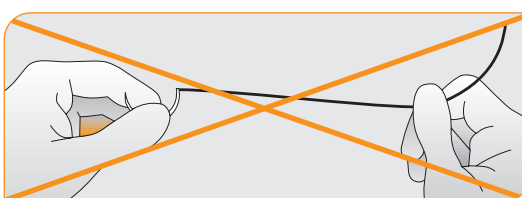


Nadel fassen

Die Nadeln sollen in einer Distanz von ca. 3/4, von der Nadelspitze aus gesehen, gefasst werden.
Nicht an der Armierungszone fassen, damit diese und auch der Faden nicht verletzt werden.

Holding the needle

Needles should be held approx. 3/4 away from the tip. Do not clamp where the suture is swaged to the needle to avoid weakening the needle and suture.

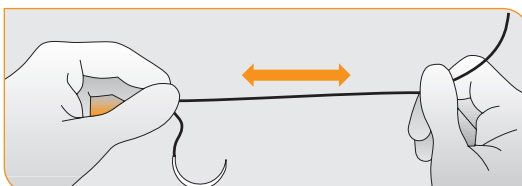


Faden strecken

Faden nach Herausnahme vorsichtig strecken! Nicht schnell ziehen oder reiben; nicht an der Nadel fassen und strecken!

Straightening the suture

Straighten the suture gently after removal. Do not rub it or pull it quickly. Do not hold the needle and stretch!



Nadelcode / Needle code

1. Buchstabe: Gibt die Nadelkrümmung an

F = 5/8-kreisförmig
H = 1/2-kreisförmig
D = 3/8-kreisförmig
V = 1/4-kreisförmig
K = 1/2-kreis/kufenförmig
A = Asymptotisch
G = Gerade

1st letter: Indicates the curvature of the needle

F = 5/8 circle
H = 1/2 circle
D = 3/8 circle
V = 1/4 circle
K = semicurved
A = asymptotic
G = straight

2. Buchstabe: Gibt Auskunft über die Ausführung des Nadelkörpers und der Spitze

R = Rundkörper-Nadel
S = Schneidende Nadel (außen)

2nd letter: Gives information on the type of needle and needle tip

R = round bodied needle
S = reverse cutting needle

3.+4. Buchstabe: Bezeichnet die Sonderformen des Nadelkörpers und der Spitze

I = innen schneidend
M = PREMIUM-Schliff (z.T. Handschliff)
N = Stumpfe Spitzte
T = Schneidende Spitzte (DIAMOND)
P = Spatula-Nadel (PREMIUM/DIAMOND)
S = stärkerer Durchmesser
X = extra starker Durchmesser
F = feiner PREMIUM-Schliff "THIN LINE"
(z.T. Handschliff)
W = biegsame Nadel

3rd and 4th letters: escribe special features of the needle and needle tip

I = conventional cutting
M = PREMIUM cut (partly hand-honed)
N = blunt point
T = trocar point
P = spatulated needle
S = stronger diameter
X = extra strong diameter
F = thin PREMIUM cut "THIN LINE"
(partly hand-honed)
W = flexible needle

H R X 30

Zahlen geben gestreckte Länge der Nadel (Bogenlänge) in Millimeter an

S (nach Zahlen) = stärkerer Durchmesser
F (nach Zahlen) = extra feiner Durchmesser

Numbers indicate the straight (extended) length of the needle in millimetres

S (after numbers) = stronger diameter
F (after numbers) = extra thin diameter

Nadelkrümmung / Needle curvature

5/8-Kreis = F
5/8 circle = F

1/2-Kreis = H
1/2 circle = H

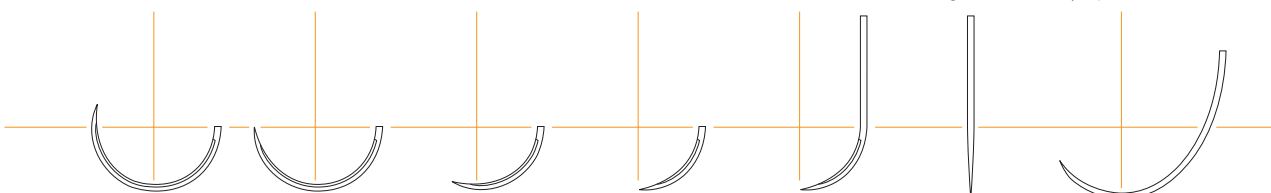
3/8-Kreis = D
3/8 circle = D

1/4-Kreis = V
1/4 circle = V

Kufen-Form = K
semicurved = K

gerade = G
straight = G

Asymptotisch = A
asymptotic = A



Nadelformen / Needle shapes

1. Spatula Nadel □ = P

1/2-, 3/8-, 1/4-kreisförmig oder gerade = HSPM, DSPM, VSPM

- Für Augen- und Mikrochirurgie
- Abgeflachter Nadelkörper
- PREMIUM-Schliff
- Seitlich schneidend

1. Spatula needle □ = P

1/2 circle, 3/8 circle, 1/4 circle, or straight = HSPM, DSPM, VSPM

- For use in ophthalmic surgery and microsurgery
- Needle cross-section flattened
- PREMIUM cut
- Cuts on lateral edges



2. Stumpfe Rundkörpernadel ○ = RN

1/2-, 3/8- kreisförmig oder 1/2-gebogen = HRN, DRN, KRN

- Für Parenchymgewebe, Cervix und Muskelzüge am Auge
- Stumpfe Nadelspitze
- Kein Durchstechen von Gefäßen oder Sehnen

2. Blunt round-bodied needle ○ = RN

1/2 circle, 3/8 circle or semicurved = HRN, DRN, KRN

- For use in parenchymal tissue, the cervix, and muscle traction in the eye
- Needle tip blunt
- No puncturing of vessels or tendons



3. Außen schneidende Nadel ▼ = S

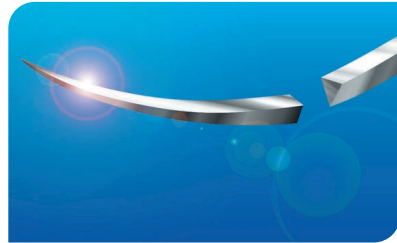
1/2-, 3/8-kreisförmig, 1/2-gebogen oder gerade = HS, DS, KS, GS

- Für festes Gewebe, wie z.B. Haut
- Dreieckiger Nadelquerschnitt
- z.T. mit PREMIUM-Schliff M

3. Reverse cutting needle ▼ = S

1/2 circle, 3/8 circle, semicurved or straight = HS, DS, KS, GS

- For use in firm tissue such as skin
- Triangular needle cross-section
- Also available with PREMIUM cut needles M



4. Innen schneidende Nadel ▲ = SI

1/2-, 3/8-kreisförmig = HSI, DSI, FSI

- Für festes Gewebe, wie z.B. Haut
- Dreieckiger Nadelquerschnitt
- z.T. mit PREMIUM-Schliff M

4. Inner cutting needle ▲ = SI

1/2 circle, 3/8 circle = HSI, DSI, FSI

- For use in firm tissue such as skin
- Triangular needle cross-section
- Also available with PREMIUM cut needles M



5. Rundkörpernadel ● = R

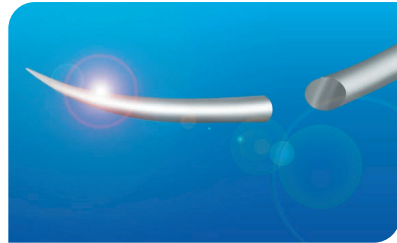
5/8-, 1/2-, 3/8-kreisförmig oder gerade = FR, HR, DR, GR

- Für weiches Gewebe (subcutan), wie Muskel, Faszie, Schleimhaut
- Zum besseren Sitz des Nadelhalters ist der Nadelkörper im mittleren Bereich abgeflacht
- Leichter Einstich

5. Round-bodied needle ● = R

5/8 circle, 1/2 circle, 3/8 circle or straight = FR, HR, DR, GR

- For use in soft tissue (subcutaneous) such as muscle, fascia, mucosa
- In order to improve grip by the needle holder, the cross-section of the middle part of the needle is flattened
- Easy insertion



6. Schneidende Rundkörpernadel

▽ = RT

1/2-, 3/8-kreisförmig oder gerade = HRT, DRT, GRT, ART

- Für festes Gewebe, sklerotische Gefäße und Prothesen
- Nadelspitze dreikantig geschliffen

6. Round-bodied cutting needle

▽ = RT

1/2 circle, 3/8 circle or straight = HRT, DRT, GRT, ART

- For use in firm tissue, sclerotic vessels, and implants
- Needle tip triangular in section



MOPYLEN® CV

Sterile Nadel-Faden-Kombination / needle suture combination, sterile

| Nadel / needle | Stärke / gauge USP | Stärke / gauge metric | Länge / length (m) | Farbe / colour | Best.-Nr. / code no. | Packungsinhalt /box content (Stück / pieces) |
|--|-----------------------|--------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|--|
| HR = 1/2-Kreis Rundkörper „Sure Point“ | | | | | | |
| HR = 1/2 circle, taper point „Sure Point“ | | | | | | |
| HR 6 | 8-0 | 0,4 | 0,75 | blau / blue | 78101CVN | 12 |
| ● | | | | | | |
| 2 x HR 10 | 7-0 | 0,5 | 0,75 | blau / blue | 78102CVN | 12 |
| ● | 6-0 | 0,7 | 0,75 | blau / blue | 78103CVN | 12 |
| | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78104CVN | 12 |
| 2 x HR 12 | 6-0 | 0,7 | 0,75 | blau / blue | 78105CVN | 12 |
| ● | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78106CVN | 12 |
| | 4-0 | 1,5 | 0,75 | blau / blue | 78107CVN | 12 |
| HR 17 | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78108CVN | 12 |
| ● | 4-0 | 1,5 | 0,75 | blau / blue | 78109CVN | 12 |
| | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78110CVN | 12 |
| 2 x HR 17 | 5-0 | 1 | 0,90 | blau / blue | 78111CVN | 12 |
| ● | 4-0 | 1,5 | 0,90 | blau / blue | 78112CVN | 12 |
| | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78113CVN | 12 |
| HR 20 | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78114CVN | 12 |
| ● | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78115CVN | 12 |
| HR 27 | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78116CVN | 12 |
| ● | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78117CVN | 12 |
| 2 x HR 27 | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78118CVN | 12 |
| ● | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78119CVN | 12 |
| HRT = 1/2-Kreis schneidende Rundkörper „Sure Point“ | | | | | | |
| HRT = 1/2 circle, taper cutting „Sure Point“ | | | | | | |
| HRT 18 | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78301CVN | 12 |
| ▼ | 4-0 | 1,5 | 0,75 | blau / blue | 78302CVN | 12 |
| | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78303CVN | 12 |
| 2 x HRT 18 | 5-0 | 1 | 0,90 | blau / blue | 78304CVN | 12 |
| ▼ | 4-0 | 1,5 | 0,90 | blau / blue | 78305CVN | 12 |
| | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78306CVN | 12 |
| HRT 20 | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78307CVN | 12 |
| ▼ | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78308CVN | 12 |
| 2 x HRT 20 | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78309CVN | 12 |
| ▼ | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78310CVN | 12 |
| HRT 25 | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78311CVN | 12 |
| ▼ | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78312CVN | 12 |
| | 0 | 3,5 | 0,75 | blau / blue | 78313CVN | 12 |
| 2 x HRT 25 | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78314CVN | 12 |
| ▼ | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78315CVN | 12 |

MOPYLEN® CV

Sterile Nadel-Faden-Kombination / *needle suture combination, sterile*

| Nadel / needle | | Stärke / gauge USP | Stärke / gauge metric | Länge / length (m) | Farbe / colour | Best.-Nr. / code no. | Packungsinhalt /box content (Stück / pieces) |
|--|--|-----------------------|--------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|--|
| DR = 3/8-Kreis Rundkörper „Sure Point“ | | | | | | | |
| <i>DR = 3/8 circle, taper point „Sure Point“</i> | | | | | | | |
| 2 x DR 5 | | 8-0 | 0.4 | 0,75 | blau / blue | 78001CVN | 12 |
| ● | | | | | | | |
| DR 8 | | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78002CVN | 12 |
| ● | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78003CVN | 12 |
| 2 x DR 8 | | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78004CVN | 12 |
| ● | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78005CVN | 12 |
| DR 10 | | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78006CVN | 12 |
| ● | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78007CVN | 12 |
| 2 x DR 10 | | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78009CVN | 12 |
| ● | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78010CVN | 12 |
| | | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78011CVN | 12 |
| | | 6-0 | 0.7 | 0,90 | blau / blue | 78012CVN | 12 |
| DR 12 | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78013CVN | 12 |
| ● | | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78014CVN | 12 |
| 2 x DR 12 | | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78016CVN | 12 |
| ● | | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78017CVN | 12 |
| DR 18 | | 4-0 | 1.5 | 0,75 | blau / blue | 78018CVN | 12 |
| ● | | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78019CVN | 12 |
| 2 x DR 18 | | 4-0 | 1.5 | 0,75 | blau / blue | 78020CVN | 12 |
| ● | | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78021CVN | 12 |
| | | 5-0 | 1 | 0,90 | blau / blue | 78022CVN | 12 |
| | | 4-0 | 1.5 | 0,90 | blau / blue | 78023CVN | 12 |
| | | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78024CVN | 12 |
| DR 20 | | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78025CVN | 12 |
| ● | | 0 | 3.5 | 0,75 | blau / blue | 78026CVN | 12 |
| 2 x DR 20 | | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78027CVN | 12 |
| ● | | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78028CVN | 12 |
| 2 x DR 27 | | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78029CVN | 12 |
| ● | | 0 | 3.5 | 0,90 | blau / blue | 78030CVN | 12 |

MOPYLEN® CV

Sterile Nadel-Faden-Kombination / *needle suture combination, sterile*

| Nadel / needle | Stärke / gauge USP | Stärke / gauge metric | Länge / length (m) | Farbe / colour | Best.-Nr. / code no. | Packungsinhalt /box content (Stück / pieces) |
|--|-----------------------|--------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|--|
| DRT = 3/8-Kreis schneidende Rundkörper „Sure Point“ | | | | | | |
| <i>DRT = 3/8 circle, taper cutting „Sure Point“</i> | | | | | | |
| 2 x DRT 8 | | | | | | |
| | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78201CVN | 12 |
| | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78202CVN | 12 |
| DRT 10 | | | | | | |
| | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78203CVN | 12 |
| | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78204CVN | 12 |
| 2 x DRT 10 | | | | | | |
| | 7-0 | 0.5 | 0,75 | blau / blue | 78205CVN | 12 |
| | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78206CVN | 12 |
| DRT 12 | | | | | | |
| | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78207CVN | 12 |
| | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78208CVN | 12 |
| 2 x DRT 12 | | | | | | |
| | 6-0 | 0.7 | 0,75 | blau / blue | 78209CVN | 12 |
| | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78210CVN | 12 |
| | 4-0 | 1.5 | 0,75 | blau / blue | 78211CVN | 12 |
| 2 x DRT 18 | | | | | | |
| | 5-0 | 1 | 0,75 | blau / blue | 78212CVN | 12 |
| | 4-0 | 1.5 | 0,75 | blau / blue | 78213CVN | 12 |
| | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78214CVN | 12 |
| DRT 20 | | | | | | |
| | 3-0 | 2 | 0,75 | blau / blue | 78215CVN | 12 |
| | 2-0 | 3 | 0,75 | blau / blue | 78216CVN | 12 |
| 2 x DRT 25 | | | | | | |
| | 3-0 | 2 | 0,90 | blau / blue | 78218CVN | 12 |
| | 2-0 | 3 | 0,90 | blau / blue | 78219CVN | 12 |
| | 0 | 3,5 | 0,90 | blau / blue | 78217CVN | 12 |

Weitere Nahtmaterialien / Additional sutures

| Bezeichnung <i>Trade name</i> | Grundstoff <i>Raw material</i> | Struktur <i>Structure</i> | Fadenstärke <i>Thread diameter metric</i> | Fadenstärke <i>Thread diameter USP</i> | Farbe <i>Colour</i> | Resorptionsprofil <i>Absorption profile</i> |
|----------------------------------|---|---|--|---|---|--|
| PGA resoquick™ | Polyglykolsäure, beschichtet <i>Polyglycolic acid, coated</i> | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 0.4 bis/to 5 metric | USP 8-0 bis/to 2 | ungefärbt <i>undyed</i> | kurzfristig <i>short term</i> |
| GLYCOLON® | Polyglycolsäure-Caprolacton <i>Polyglycolic acid-caprolactone</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.7 bis/to 4 metric | USP 6-0 bis/to 1 | violett, ungefärbt <i>violet, undyed</i> | kurzfristig <i>short term</i> |
| PGA RESORBA® | Polyglykolsäure, beschichtet <i>Polyglycolic acid, coated</i> | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 0.4 bis/to 7 metric | USP 8-0 bis/to 5 | violett, ungefärbt <i>violet, undyed</i> | mittelfristig <i>mid term</i> |
| PDO RESORBA™ | Poly(P-Dioxanon) <i>Poly(p-dioxanone)</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.5 bis/to 5 metric | USP 7-0 bis/to 2 | violett, ungefärbt <i>violet, undyed</i> | langfristig <i>long term</i> |
| MOPYLEN® | Polypropylen <i>Polypropylene</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.2 bis/to 5 metric | USP 10-0 bis/to 2 | blau <i>blue</i> | |
| RESOPREN® | PVDF | monofil <i>monofilament</i> | 0.5 bis/to 5 metric | USP 7-0 bis/to 2 | blau <i>blue</i> | |
| POLYESTER | Polyester, beschichtet <i>Polyester, coated</i> | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 0.7 bis/to 8 metric | USP 6-0 bis/to 6 | grün, weiß <i>green, white</i> | |
| SUPOLENE | Polyester, beschichtet <i>Polyester, coated</i> | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 0.7 bis/to 6 metric | USP 6-0 bis/to 3 | grün, weiß <i>green, white</i> | |
| NYLON RESOTEX® ORAL | Polyamid <i>Polyamide</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.2 bis/to 5 metric 0.5 bis/to 1.5 metric | USP 10-0 bis/to 2 USP 7-0 bis/to 4-0 | schwarz, weiß <i>black, white</i> | |
| RESOLON® | Polyamid <i>Polyamide</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.5 bis/to 4 metric | USP 7-0 bis/to 1 | blau <i>blue</i> | |
| SUPRAMID | Polyamid <i>Polyamide</i> | pseudomonofil <i>pseudomonofilament</i> | 0.7 bis/to 5 metric | USP 6-0 bis/to 2 | schwarz, weiß <i>black, white</i> | |
| SEIDE SILK | Seidenfibriobin <i>Silk fibroin</i> | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 0.4 bis/to 6 metric | USP 8-0 bis/to 3 | schwarz <i>black</i> | |
| STAHLDRÄHT STAINLESS STEEL | Stahldraht <i>Stainless steel</i> | monofil <i>monofilament</i> | 0.7 bis/to 9 metric | USP 6-0 bis/to 7 | natur <i>nature</i> | |
| RESORBA® OT-Cord | Ultrahochmolekulargewichtiges Polyethylen / Ultra High Molecular Weight Poly-Ethylene | multifil/geflochten <i>multifilament/braided</i> | 1.5 bis/to 5 metric | USP 4-0 bis/to 2 | weiß <i>white</i> | |



P1502_2021-05

RESORBA Medical GmbH, Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg, Germany
Tel. +49 9128 / 91 15 0, Fax +49 9128 / 91 15 91, www.resorba.com

