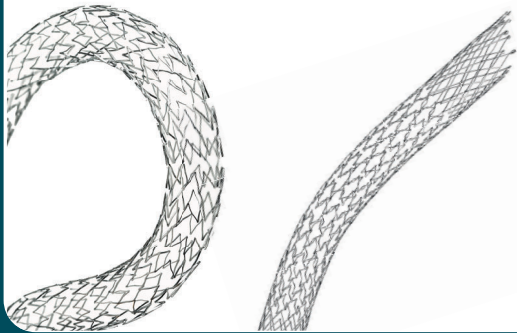


**VASKULÄRE INTERVENTIONEN****UROLOGIE****GASTROENTEROLOGIE****SPINE**

# **Bestellkatalog**

## ***Order catalog***

### ***Catalogue de commande***

Vaskuläre Interventionen - *Vascular interventions* - *Interventions vasculaires*

Urologie - *Urology* - *Urologie*

Gastroenterologie - *Gastroenterology* - *Gastro-entérologie*

Spine - *Spine* - *Rachis*





The company is engaged in the research and development, production and global distribution of medical products for minimal invasive therapy. optimed employs more than 200 people.

Our particular emphasis is on the fields of Vascular Interventions, Urology, Gastroenterology and Vertebroplasty. Convince yourself of our innovative products and our extensive portfolio.

Mit rund 200 Mitarbeitern erforscht, entwickelt und produziert optimed Medizinprodukte für die minimal-invasive Therapie.

Besondere Schwerpunkte bei unserer Arbeit legen wir auf die Fachbereiche Vaskuläre Interventionen, Urologie, Gastroenterologie, und Spine (Vertebro-/ Kyphoplastie). Überzeugen Sie sich selbst von unseren innovativen Produkten und unserem umfangreichen Portfolio.

Avec ses quelques 200 employés, la société Optimed œuvre dans la recherche, le développement et la production de dispositifs médicaux dans les traitements mini invasifs.

Nos points forts résident dans les domaines des interventions vasculaires, de l'urologie, de la gastroentérologie et de la vertébroplastie. Laissez-vous convaincre par notre vaste gamme et nos produits novateurs.

# Inhaltsverzeichnis · Contents · Contenu

## Vaskuläre Interventionen - *Vascular interventions* - *Interventions vasculaires* **arteriell - arterial - artériels**

| ARTIKEL                   | SEITE  | ITEMS                                 | PAGE   | ARTICLE                                  | PAGE   |
|---------------------------|--------|---------------------------------------|--------|--|--------|
| <b>Arterielle Stents</b>  |        | <i>Arterial stents</i>                |        | <i>Stents artériels</i>                  |        |
| • sinus-XL                | 11     | • sinus-XL                            | 11     | • sinus-XL                               | 11     |
| • sinus-XL Flex           | 12     | • sinus-XL Flex                       | 12     | • sinus-XL Flex                          | 12     |
| • sinus-XL 6F             | 13     | • sinus-XL 6F                         | 13     | • sinus-XL 6F                            | 13     |
| • sinus-Repo-Visual 6F    | 14     | • sinus-Repo-Visual 6F                | 14     | • sinus-Repo-Visual 6F                   | 14     |
| • sinus-SuperFlex-635     | 15     | • sinus-SuperFlex-635                 | 15     | • sinus-SuperFlex-635                    | 15     |
| • sinus-SuperFlex-535     | 16     | • sinus-SuperFlex-535                 | 16     | • sinus-SuperFlex-535                    | 16     |
| • Tentos 4F               | 17     | • Tentos                              | 17     | • Tentos                                 | 17     |
| • sinus-SuperFlex-DS      | 18     | • <i>sinus-SuperFlex-DS</i>           | 18     | • sinus-SuperFlex-DS                     | 18     |
| <b>PTA-Ballonkatheter</b> |        | <i>PTA balloon catheter</i>           |        | <i>Cathéters à ballonnet PTA</i>         |        |
| • NyloTrack + 14          | 19     | • <i>NyloTrack + 14</i>               | 19     | • <i>NyloTrack + 14</i>                  | 19     |
| • NyloTrack + 18          | 20     | • <i>NyloTrack + 18</i>               | 20     | • <i>NyloTrack + 18</i>                  | 20     |
| • NyloTrack + 35          | 21, 22 | • <i>NyloTrack + 35</i>               | 21, 22 | • <i>NyloTrack + 35</i>                  | 21, 22 |
| <b>Katheter</b>           |        | <i>Catheter</i>                       |        | <i>Cathéter</i>                          |        |
| • BigLumen Absaugkatheter | 23     | • <i>BigLumen aspiration catheter</i> | 23     | • <i>BigLumen, cathéter d'aspiration</i> | 23     |
| <b>Schleusen</b>          |        | <i>Sheaths</i>                        |        | <i>Introducteurs</i>                     |        |
| • Epsylar                 | 24     | • <i>Epsylar</i>                      | 24     | • <i>Epsylar</i>                         | 24     |
| <b>Punktionsnadeln</b>    |        | <i>Puncture needles</i>               |        | <i>Aiguilles de ponction</i>             |        |
| • Chiba Nadeln            | 25     | • <i>Chiba needles</i>                | 25     | • <i>Aiguilles de Chiba</i>              | 25     |
| • Angiographienadeln      | 25     | • <i>Angiography needles</i>          | 25     | • <i>Aiguilles d'angiographie</i>        | 25     |

# Inhaltsverzeichnis · Contents · Contenu

## Vaskuläre Interventionen - *Vascular interventions* - *Interventions vasculaires* **venös - venous - veineux**

| ARTIKEL                   | SEITE | ITEMS                          | PAGE | ARTICLE                           | PAGE |
|---------------------------|-------|--------------------------------|------|-----------------------------------|------|
| <b>Venöse Stents</b>      |       | <i>Venous stents</i>           |      | <i>Stents veineux</i>             |      |
| • sinus-Obliquus          | 28    | • sinus-Obliquus               | 28   | • sinus-Obliquus                  | 28   |
| • sinus-Venous            | 29    | • sinus-Venous                 | 29   | • sinus-Venous                    | 29   |
| • sinus-XL                | 30    | • sinus-XL                     | 30   | • sinus-XL                        | 30   |
| • sinus-XL Flex           | 31    | • sinus-XL Flex                | 31   | • sinus-XL Flex                   | 31   |
| • sinus-XL 6F             | 32    | • sinus-XL 6F                  | 32   | • sinus-XL 6F                     | 32   |
| <b>Katheter</b>           |       | <i>Catheter</i>                |      | <i>Cathéter</i>                   |      |
| • BigLumen Absaugkatheter | 33    | • BigLumen aspiration catheter | 33   | • BigLumen, cathéter d'aspiration | 33   |
| <b>Schleusen</b>          |       | <i>Sheaths</i>                 |      | <i>Introducteurs</i>              |      |
| • Epsylar                 | 34    | • Epsylar                      | 34   | • Epsylar                         | 34   |
| <b>Punktionsnadeln</b>    |       | <i>Puncture needles</i>        |      | <i>Aiguilles de ponction</i>      |      |
| • Chiba Nadeln            | 35    | • Chiba needles                | 35   | • Aiguilles de Chiba              | 35   |
| • Angiographienadeln      | 35    | • Angiography needles          | 35   | • Aiguilles d'angiographie        | 35   |

## CO<sub>2</sub>-Angiographie - *CO<sub>2</sub>-angiography* - *Angiographie au CO<sub>2</sub>*

| ARTIKEL                     | SEITE | ITEMS                       | PAGE | ARTICLE                     | PAGE |
|-----------------------------|-------|-----------------------------|------|-----------------------------|------|
| • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38    | • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38   | • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38   |

# Inhaltsverzeichnis · Contents · Contenu

## Urologie - Urology - Urologie

| ARTIKEL   | SEITE  | ITEMS   | PAGE   | ARTICLE   | PAGE   |
|---|--------|---|--------|---|--------|
| <b>Ureterschienen</b>                                       |        | <b>Ureteral stent</b>                                     |        | <b>Stents urétéraux</b>                                     |        |
| • Ureterschienen Set Opti-J                                 | 41     | • Ureteral stent set Opti-J                               | 41     | • Kit stent urétéral Opti-J                                 | 41     |
| • Ureterschienen Set  | 42, 43 | • Ureteral stent set                                      | 42, 43 | • Kit stent urétéral  | 42, 43 |
| • Steuerbares Ureterschienen Set, „Dirigent“                | 44     | • Steerable ureteral stent set, „optimatic“               | 44     | • Kit stent urétéral orientable « optimatic »               | 44     |
| • Ureterschienen Set, Multilength                           | 45     | • Ureteral stent set, multilength                         | 45     | • Kit stent urétéral, multilength                           | 45     |
| • Steuerbares Ureterschienen Set „Dirigent“, Multilength    | 45     | • Steerable ureteral stent set, „optimatic“, multilength  | 45     | • Kit stent urétéral orientable « optimatic », multilength  | 45     |
| • Ex-Stent Tumor-Ureterschienen Set                         | 46     | • Ex-stent tumor ureteral stent set                       | 46     | • Kit tumeur Ex-stent urétéral                              | 46     |
| • Steuerbares Ex-Stent Tumor-Ureterschienen Set, „Dirigent“ | 47     | • Steerable Ex-stent tumor ureteral stent set „optimatic“ | 47     | • Kit tumeur Ex-stent urétéral orientable « optimatic »     | 47     |
| • Renales Transplantations-Ureterschienen Set               | 48     | • Renal transplantation ureteral stent set                | 48     | • Kit stent urétéral pour transplantation rénale            | 48     |
| • Mono-J Endoprothesen Set                                  | 49     | • Mono-J set, endoprosthesis set                          | 49     | • Kit Mono-J, endoprothèse                                  | 49     |
| • Pädiatisches Ureterschienen Set                           | 50     | • Pediatric ureteral stent set                            | 50     | • Kit stent urétéral pour pédiatrie                         | 50     |
| <b>Ureterkatheter</b>                                       |        | <b>Ureteral catheter</b>                                  |        | <b>Cathéters urétéraux</b>                                  |        |
| • VarioTip Premium Ureterkatheter                           | 51     | • VarioTip Premium ureteral catheter                      | 51     | • Cathéter urétéral VarioTip Premium                        | 51     |
| • VarioTip Ureterkatheter                                   | 51     | • VarioTip ureteral catheter                              | 51     | • Cathéter urétéral VarioTip                                | 51     |
| <b>Steinfangkörbchen</b>                                    |        | <b>Stone baskets</b>                                      |        | <b>Extracteurs de calculs</b>                               |        |
| • EQUADUS   | 52     | • EQUADUS   | 52     | • EQUADUS   | 52     |
| • Douro, parallel   | 52     | • Douro, parallel   | 52     | • Douro, parallèle  | 52     |
| • Douro, helikal  | 53     | • Douro, helikal  | 53     | • Douro, hélicoïdal   | 53     |
| • Freeman   | 53     | • Freeman   | 53     | • Freeman   | 53     |
| <b>Perkutane Drainagen</b>                                  |        | <b>Percutaneous drainages</b>                             |        | <b>Drainages percutanés</b>                                 |        |
| • Silaro Set, 2 oder 4 Seitenaugen                          | 54     | • Silaro set, 2 or 4 side holes                           | 54     | • Silaro set, 2 ou 4 orifices latéraux                      | 54     |
| • Silaro Wechsel-Set, 2 Seitenaugen                         | 54     | • Silaro exchange set, 2 side holes                       | 54     | • Silaro kit d'échange, 2 orifices latéraux                 | 54     |
| • Silaro Einzelkatheter, 2 oder 4 Seitenaugen               | 55     | • Silaro single catheter, 2 or 4 side holes               | 55     | • Silaro cathéter seul, 2 ou 4 orifices latéraux            | 55     |
| • Set in klassischer Seldinger Technik, NephroSoft          | 55     | • Set in classical Seldinger technique, NephroSoft        | 55     | • Kit selon la technique classique de Seldinger, NephroSoft | 55     |
| • Einzelkatheter, NephroSoft                                | 56     | • Single catheter, NephroSoft                             | 56     | • Cathéter seul, NephroSoft                                 | 56     |
| • Pädiatisches Nephrostomie Set „Fulda B“                   | 56     | • Pediatric nephrostomy set "Fulda B"                     | 56     | • Kit de néphrostomie « Fulda B » pour pédiatrie            | 56     |
| <b>Führungsdrähte</b>                                       |        | <b>Guide wires</b>  |        | <b>Fils-guides</b>  |        |
| • Hydra „black“ Führungsdraht                               | 57     | • Hydra "black" guide wire                                | 57     | • Fil-guide Hydra « black »                                 | 57     |
| <b>Punktionsnadeln</b>                                      |        | <b>Puncture needles</b>                                   |        | <b>Aiguilles de ponction</b>                                |        |
| • Initialpunktionsnadeln                                    | 58     | • Initial puncture needles                                | 58     | • Aiguilles pour ponction initiale                          | 58     |
| • Chiba Nadeln  | 58     | • Chiba needles   | 58     | • Aiguilles de Chiba  | 58     |
| <b>Zubehör</b>  |        | <b>Accessories</b>  |        | <b>Accessoires</b>  |        |
| • Dilatoren   | 59     | • Dilators  | 59     | • Dilateurs   | 59     |
| • Splitschleusen  | 59     | • Splitsheaths  | 59     | • Gaines pelables   | 59     |
| • Katheterverbinder   | 60     | • Catheter connectors                                     | 60     | • Connecteurs pour cathéters                                | 60     |
| • Adapter   | 60     | • Adapter   | 60     | • Adaptateur  | 60     |
| • Tuohy-Borst Adapter                                       | 61     | • Tuohy-Borst adapter                                     | 61     | • Adaptateur Tuohy-Borst                                    | 61     |
| • Zuspritzadapter   | 61     | • Contrast medium adapter                                 | 61     | • Adapter pour produit de contraste                         | 61     |

# Inhaltsverzeichnis · Contents · Contenu

## Gastroenterologie - Gastroenterology - Gastro-entérologie

| ARTIKEL                                     | SEITE | ITEMS  | PAGE | ARTICLE   | PAGE |
|---|-------|--|------|---|------|
| Gastroenterologische Drainagen              |       | <i>Gastroenterological drainages</i>                 |      | <i>Dispositifs de drainage gastro-entérologique</i>     |      |
| • Gallenendoprothese, Doppelpigtail         | 64    | • <i>Biliary endoprosthesis, double pigtail</i>      | 64   | • <i>Endoprothèse biliaire à double queue de cochon</i> | 64   |
| • Pankreasendoprothese                      | 65    | • <i>Pancreatic stent</i>                            | 65   | • <i>Endoprothèse pour drainage pancréatique</i>        | 65   |
| • Gallengang-Einführungs-Set                | 65    | • <i>Bile duct introduction set</i>                  | 65   | • <i>Système d'introduction pour voies biliaires</i>    | 65   |
| Perkutane Drainagen                         |       | <i>Percutaneous drainages</i>                        |      | <i>Drainages percutanés</i>                             |      |
| • Abszess Drainage Set                      | 66    | • <i>Abscess drainage set</i>                        | 66   | • <i>Kit de drainage d'abcès</i>                        | 66   |
| • Abszess Drainage Set „Locco Set“          | 66    | • <i>Abscess drainage set "Locco set"</i>            | 66   | • <i>Kit de drainage d'abcès « Locco Set »</i>          | 66   |
| • Abszess Drainage Set in Seldinger Technik | 67    | • <i>Abscess drainage set in Seldinger technique</i> | 67   | • <i>Kit de drainage d'abcès selon Seldinger</i>        | 67   |
| • Direktpunktions-Set, OD                   | 67    | • <i>Direct puncture set, OD</i>                     | 67   | • <i>Kit de ponction directe, OD</i>                    | 67   |
| • Einzelkatheter, OD                        | 68    | • <i>Single catheters, OD</i>                        | 68   | • <i>Cathéters seuls, OD</i>                            | 68   |
| • OD CT Drainagenkatheter Set               | 69    | • <i>OD CT drainage catheter set</i>                 | 69   | • <i>OD CT kit cathéter de drainage</i>                 | 69   |

# Inhaltsverzeichnis · Contents · Contenu

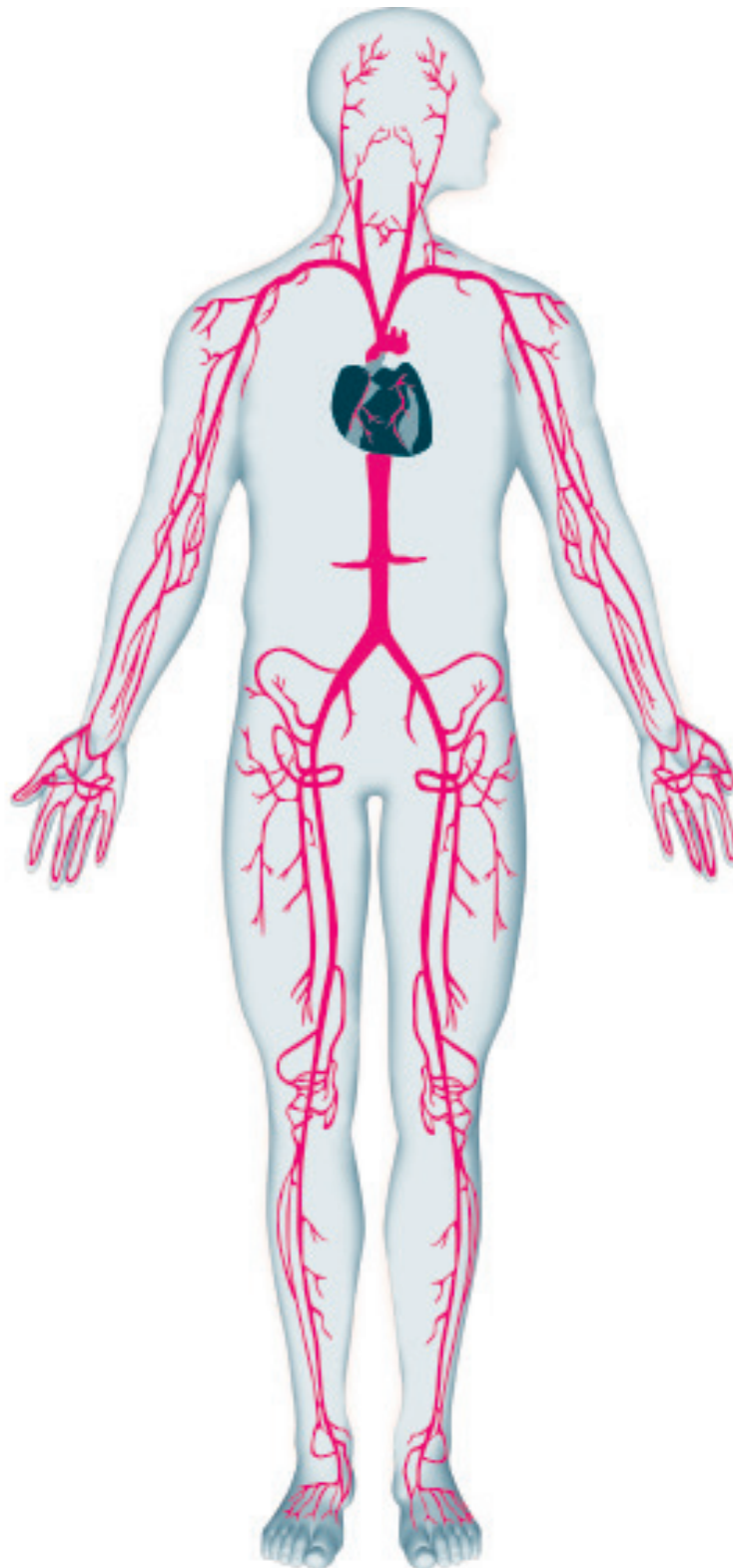
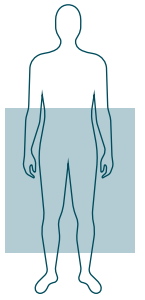
## Spine - Spine - Rachis

| ARTIKEL                            | SEITE | ITEMS                               | PAGE | ARTICLE                                      | PAGE |
|------------------------------------|-------|-------------------------------------|------|--|------|
| Vertebroplastiesysteme             |       | Vertebroplasty systems              |      | Système de vertébroplastie                   |      |
| • Cemento-MP                       | 72    | • Cemento-MP                        | 72   | • Cemento-MP                                 | 72   |
| • Spezial-Vertebroplastienadel-Set | 72    | • Special vertebroplasty needle set | 72   | • Kit d'aiguille spéciale de vertébroplastie | 72   |
| • Cemento Mini Set                 | 73    | • Cemento Mini set                  | 73   | • Cemento Mini set                           | 73   |
| • Spezial-Vertebroplastienadel     | 73    | • Special vertebroplasty needle     | 73   | • Aiguille spéciale de vertébroplastie       | 73   |
| • CementoFixx- M                   | 74    | • CementoFixx- M                    | 74   | • CementoFixx- M                             | 74   |



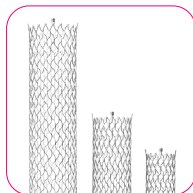
# Arteriell

ARTERIAL - ARTÉRIELS



## Vaskuläre Interventionen - *Vascular interventions - Interventions vasculaires* arteriell - *arterial - artériels*

| ARTIKEL                   | SEITE  | ITEMS                                 | PAGE   | ARTICLE                                  | PAGE   |
|---------------------------|--------|---------------------------------------|--------|--|--------|
| <b>Arterielle Stents</b>  |        | <i>Arterial stents</i>                |        | <i>Stents artériels</i>                  |        |
| • sinus-XL                | 11     | • sinus-XL                            | 11     | • sinus-XL                               | 11     |
| • sinus-XL Flex           | 12     | • sinus-XL Flex                       | 12     | • sinus-XL Flex                          | 12     |
| • sinus-XL 6F             | 13     | • sinus-XL 6F                         | 13     | • sinus-XL 6F                            | 13     |
| • sinus-Repo-Visual 6F    | 14     | • sinus-Repo-Visual 6F                | 14     | • sinus-Repo-Visual 6F                   | 14     |
| • sinus-SuperFlex-635     | 15     | • sinus-SuperFlex-635                 | 15     | • sinus-SuperFlex-635                    | 15     |
| • sinus-SuperFlex-535     | 16     | • sinus-SuperFlex-535                 | 16     | • sinus-SuperFlex-535                    | 16     |
| • Tentos 4F               | 17     | • Tentos                              | 17     | • Tentos                                 | 17     |
| • sinus-SuperFlex-DS      | 18     | • <i>sinus-SuperFlex-DS</i>           | 18     | • sinus-SuperFlex-DS                     | 18     |
| <b>PTA-Ballonkatheter</b> |        | <i>PTA balloon catheter</i>           |        | <i>Cathéters à ballonnet PTA</i>         |        |
| • NyloTrack + 14          | 19     | • <i>NyloTrack + 14</i>               | 19     | • <i>NyloTrack + 14</i>                  | 19     |
| • NyloTrack + 18          | 20     | • <i>NyloTrack + 18</i>               | 20     | • <i>NyloTrack + 18</i>                  | 20     |
| • NyloTrack + 35          | 21, 22 | • <i>NyloTrack + 35</i>               | 21, 22 | • <i>NyloTrack + 35</i>                  | 21, 22 |
| <b>Katheter</b>           |        | <i>Catheter</i>                       |        | <i>Cathéter</i>                          |        |
| • BigLumen Absaugkatheter | 23     | • <i>BigLumen aspiration catheter</i> | 23     | • <i>BigLumen, cathéter d'aspiration</i> | 23     |
| <b>Schleusen</b>          |        | <i>Sheaths</i>                        |        | <i>Introducteurs</i>                     |        |
| • Epsylar                 | 24     | • <i>Epsylar</i>                      | 24     | • <i>Epsylar</i>                         | 24     |
| <b>Punktionsnadeln</b>    |        | <i>Puncture needles</i>               |        | <i>Aiguilles de ponction</i>             |        |
| • Chiba Nadeln            | 25     | • <i>Chiba needles</i>                | 25     | • <i>Aiguilles de Chiba</i>              | 25     |
| • Angiographienadeln      | 25     | • <i>Angiography needles</i>          | 25     | • <i>Aiguilles d'angiographie</i>        | 25     |



**sinus-XL**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Closed-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL**

- Selfexpanding nitinol stent
- Closed-cell design
- Radiopaque markers
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

**sinus-XL**

- Stent autoexpandible en nitinol
- Cellules fermées
- Repères radio-opaques
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-XL

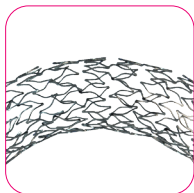
| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7316-01-8030  | 10   | .035   | 16     | 30  |
| 7316-01-8040  | 10   | .035   | 16     | 40  |
| 7316-01-8060  | 10   | .035   | 16     | 60  |
| 7316-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 7316-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 7318-01-8030  | 10   | .035   | 18     | 30  |
| 7318-01-8040  | 10   | .035   | 18     | 40  |
| 7318-01-8060  | 10   | .035   | 18     | 60  |
| 7318-01-8080  | 10   | .035   | 18     | 80  |
| 7318-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |
| 7320-01-8030  | 10   | .035   | 20     | 30  |
| 7320-01-8040  | 10   | .035   | 20     | 40  |
| 7320-01-8060  | 10   | .035   | 20     | 60  |
| 7320-01-8080  | 10   | .035   | 20     | 80  |
| 7320-01-8100  | 10   | .035   | 20     | 100   |
| 7322-01-8030  | 10   | .035   | 22     | 30  |
| 7322-01-8040  | 10   | .035   | 22     | 40  |
| 7322-01-8060  | 10   | .035   | 22     | 60  |
| 7322-01-8080  | 10   | .035   | 22     | 80  |
| 7322-01-8100  | 10   | .035   | 22     | 100   |
| 7324-01-8030  | 10   | .035   | 24     | 30  |
| 7324-01-8040  | 10   | .035   | 24     | 40  |
| 7324-01-8060  | 10   | .035   | 24     | 60  |
| 7324-01-8080  | 10   | .035   | 24     | 80  |
| 7324-01-8100  | 10   | .035   | 24     | 100   |
| 7326-01-8030*   | 10   | .035   | 26     | 30  |
| 7326-01-8040  | 10   | .035   | 26     | 40  |
| 7326-01-8060  | 10   | .035   | 26     | 60  |
| 7326-01-8080  | 10   | .035   | 26     | 80  |
| 7326-01-8100*   | 10   | .035   | 26     | 100   |
| 7328-01-8030  | 10   | .035   | 28     | 30  |
| 7328-01-8040  | 10   | .035   | 28     | 40  |
| 7328-01-8060  | 10   | .035   | 28     | 60  |
| 7328-01-8080  | 10   | .035   | 28     | 80  |
| 7328-01-8100  | 10   | .035   | 28     | 100   |
| 7330-01-8040  | 10   | .035   | 30     | 40  |
| 7330-01-8060  | 10   | .035   | 30     | 60  |
| 7330-01-8080*   | 10   | .035   | 30     | 80  |
| 7330-01-8100*   | 10   | .035   | 30     | 100   |
| 7332-01-8040  | 10   | .035   | 32     | 40  |
| 7332-01-8060  | 10   | .035   | 32     | 60  |
| 7332-01-8080*   | 10   | .035   | 32     | 80  |
| 7332-01-8100*   | 10   | .035   | 32     | 100   |
| 7334-01-8040  | 10   | .035   | 34     | 40  |
| 7334-01-8060  | 10   | .035   | 34     | 60  |
| 7334-01-8080  | 10   | .035   | 34     | 80  |
| 7334-01-8100  | 10   | .035   | 34     | 100   |
| 7336-01-8040  | 10   | .035   | 36     | 40  |
| 7336-01-8060  | 10   | .035   | 36     | 60  |
| 7336-01-8080  | 10   | .035   | 36     | 80  |
| 7336-01-8100  | 10   | .035   | 36     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement : 1 unité*

\* Mindestbestellmenge / Lieferzeit auf Anfrage

\* *minimum order quantity / delivery time upon request*

\* *quantité minimum de commande / délai de livraison sur demande*



**sinus-XL Flex**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Open-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL Flex**

- Selfexpanding nitinol stent
- Open-cell design
- Radiopaque markers
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

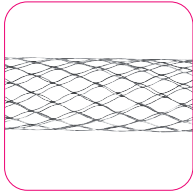
**sinus-XL Flex**

- Stent autoexpansible en nitinol
- Cellules ouvertes
- Repères radio-opaques
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-XL Flex

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7414-01-8040  | 10   | .035   | 14     | 40  |
| 7414-01-8060  | 10   | .035   | 14     | 60  |
| 7414-01-8080  | 10   | .035   | 14     | 80  |
| 7414-01-8100  | 10   | .035   | 14     | 100   |
| 7414-01-8120  | 10   | .035   | 14     | 120   |
| 7414-01-8150  | 10   | .035   | 14     | 150   |
| 7416-01-8040  | 10   | .035   | 16     | 40  |
| 7416-01-8060  | 10   | .035   | 16     | 60  |
| 7416-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 7416-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 7416-01-8120  | 10   | .035   | 16     | 120   |
| 7416-01-8150  | 10   | .035   | 16     | 150   |
| 7418-01-8040  | 10   | .035   | 18     | 40  |
| 7418-01-8060  | 10   | .035   | 18     | 60  |
| 7418-01-8080  | 10   | .035   | 18     | 80  |
| 7418-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |
| 7418-01-8120  | 10   | .035   | 18     | 120   |
| 7418-01-8160  | 10   | .035   | 18     | 160   |
| 7420-01-8040  | 10   | .035   | 20     | 40  |
| 7420-01-8060  | 10   | .035   | 20     | 60  |
| 7420-01-8080  | 10   | .035   | 20     | 80  |
| 7420-01-8100  | 10   | .035   | 20     | 100   |
| 7420-01-8120  | 10   | .035   | 20     | 120   |
| 7420-01-8150  | 10   | .035   | 20     | 150   |
| 7422-01-8060  | 10   | .035   | 22     | 60  |
| 7422-01-8080  | 10   | .035   | 22     | 80  |
| 7422-01-8100  | 10   | .035   | 22     | 100   |
| 7422-01-8120  | 10   | .035   | 22     | 120   |
| 7422-01-8150  | 10   | .035   | 22     | 150   |
| 7424-01-8040  | 10   | .035   | 24     | 40  |
| 7424-01-8060  | 10   | .035   | 24     | 60  |
| 7424-01-8080  | 10   | .035   | 24     | 80  |
| 7424-01-8100  | 10   | .035   | 24     | 100   |
| 7424-01-8120  | 10   | .035   | 24     | 120   |
| 7424-01-8160  | 10   | .035   | 24     | 160   |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité



**sinus-XL 6F**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Closed-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Anti-Jump-Technik
- Repo-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL 6F**

- *Selfexpanding nitinol stent*
- *Closed-cell design*
- *Radiopaque markers*
- *Anti-jump-technique*
- *Repo-technique*
- *Braided outer sheath*
- *Soft-tip*

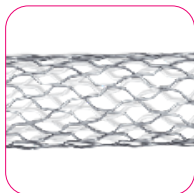
**sinus-XL 6F**

- *Stent autoexpansible en nitinol*
- *Cellules fermées*
- *Repères radio-opaques*
- *Mécanisme anti-jump*
- *Technique de repositionnement*
- *Gaine d'introduction externe tressée*
- *Extrémité souple*

## sinus-XL 6F

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7314-6030   | 6  | .035   | 14     | 30  |
| 7314-6040   | 6  | .035   | 14     | 40  |
| 7314-6060   | 6  | .035   | 14     | 60  |
| 7314-6080   | 6  | .035   | 14     | 80  |
| 7314-6100   | 6  | .035   | 14     | 100   |
| 7316-6030   | 6  | .035   | 16     | 30  |
| 7316-6040   | 6  | .035   | 16     | 40  |
| 7316-6060   | 6  | .035   | 16     | 60  |
| 7316-6080   | 6  | .035   | 16     | 80  |
| 7316-6100   | 6  | .035   | 16     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement : 1 unité*



**sinus-Repo Visual 6F**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Closed-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Repo-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-Repo Visual 6F**

- *Selfexpanding nitinol stent*
- *Closed-cell design*
- *Radiopaque markers*
- *Electro-polishing*
- *Anti-jump-technique*
- *Repo-technique*
- *Braided outer sheath*
- *Soft-tip*

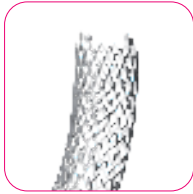
**sinus-Repo Visual 6F**

- *Stent autoexpansible en nitinol*
- *Cellules fermées*
- *Repères radio-opaques*
- *Polissage électrolytique*
- *Mécanisme anti-jump*
- *Technique de repositionnement*
- *Gaine d'introduction externe tressée*
- *Extrémité souple*

## sinus-Repo-Visual 6F

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> |           | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|-----------|--|--|--------|---|
| 75 cm   | 120 cm    | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 6306-6030   | 6306-7030 | 6  | .035   | 6      | 30  |
| 6306-6040   | 6306-7040 | 6  | .035   | 6      | 40  |
| 6306-6060   | 6306-7060 | 6  | .035   | 6      | 60  |
| 6306-6080   | 6306-7080 | 6  | .035   | 6      | 80  |
| 6307-6020   | 6307-7020 | 6  | .035   | 7      | 20  |
| 6307-6030   | 6307-7030 | 6  | .035   | 7      | 30  |
| 6307-6040   | 6307-7040 | 6  | .035   | 7      | 40  |
| 6307-6060   | 6307-7060 | 6  | .035   | 7      | 60  |
| 6307-6080   | 6307-7080 | 6  | .035   | 7      | 80  |
| 6308-6020   | 6308-7020 | 6  | .035   | 8      | 20  |
| 6308-6030   | 6308-7030 | 6  | .035   | 8      | 30  |
| 6308-6040   | 6308-7040 | 6  | .035   | 8      | 40  |
| 6308-6060   | 6308-7060 | 6  | .035   | 8      | 60  |
| 6308-6080   | 6308-7080 | 6  | .035   | 8      | 80  |
| 6309-6030   | 6309-7030 | 6  | .035   | 9      | 30  |
| 6309-6040   | 6309-7040 | 6  | .035   | 9      | 40  |
| 6309-6060   | 6309-7060 | 6  | .035   | 9      | 60  |
| 6309-6080   | 6309-7080 | 6  | .035   | 9      | 80  |
| 6310-6030   | 6310-7030 | 6  | .035   | 10     | 30  |
| 6310-6040   | 6310-7040 | 6  | .035   | 10     | 40  |
| 6310-6060   | 6310-7060 | 6  | .035   | 10     | 60  |
| 6310-6080   | 6310-7080 | 6  | .035   | 10     | 80  |
| 6312-6030   | 6312-7030 | 6  | .035   | 12     | 30  |
| 6312-6040   | 6312-7040 | 6  | .035   | 12     | 40  |
| 6312-6060   | 6312-7060 | 6  | .035   | 12     | 60  |
| 6314-6040   | 6314-7040 | 6  | .035   | 14     | 40  |
| 6314-6060   | 6314-7060 | 6  | .035   | 14     | 60  |
| 6314-6080   | 6314-7080 | 6  | .035   | 14     | 80  |
| 6314-6100   | 6314-7100 | 6  | .035   | 14     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*



**sinus-SuperFlex-635**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Hybrid Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-SuperFlex-635**

- Selfexpanding nitinol stent
- Hybrid design
- Radiopaque markers
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

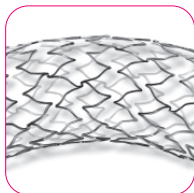
**sinus-SuperFlex-635**

- Stent autoexpansible en nitinol
- Hybride design
- Repères radio-opaques
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-SuperFlex-635

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> |           | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|-----------|--|--|--------|---|
| 75 cm   | 120 cm    | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 8606-6030   | 8606-7030 | 6  | .035   | 6      | 30  |
| 8606-6040   | 8606-7040 | 6  | .035   | 6      | 40  |
| 8606-6060   | 8606-7060 | 6  | .035   | 6      | 60  |
| 8606-6080   | 8606-7080 | 6  | .035   | 6      | 80  |
| 8606-6100   | 8606-7100 | 6  | .035   | 6      | 100   |
| 8606-6120   | 8606-7120 | 6  | .035   | 6      | 120   |
| 8606-6150   | 8606-7150 | 6  | .035   | 6      | 150   |
| 8607-6030   | 8607-7030 | 6  | .035   | 7      | 30  |
| 8607-6040   | 8607-7040 | 6  | .035   | 7      | 40  |
| 8607-6060   | 8607-7060 | 6  | .035   | 7      | 60  |
| 8607-6080   | 8607-7080 | 6  | .035   | 7      | 80  |
| 8607-6100   | 8607-7100 | 6  | .035   | 7      | 100   |
| 8607-6120   | 8607-7120 | 6  | .035   | 7      | 120   |
| 8607-6150   | 8607-7150 | 6  | .035   | 7      | 150   |
| 8608-6030   | 8608-7030 | 6  | .035   | 8      | 30  |
| 8608-6040   | 8608-7040 | 6  | .035   | 8      | 40  |
| 8608-6060   | 8608-7060 | 6  | .035   | 8      | 60  |
| 8608-6080   | 8608-7080 | 6  | .035   | 8      | 80  |
| 8608-6100   | 8608-7100 | 6  | .035   | 8      | 100   |
| 8608-6120   | 8608-7120 | 6  | .035   | 8      | 120   |
| 8608-6150   | 8608-7150 | 6  | .035   | 8      | 150   |
| 8609-6030   | 8609-7030 | 6  | .035   | 9      | 30  |
| 8609-6040   | 8609-7040 | 6  | .035   | 9      | 40  |
| 8609-6060   | 8609-7060 | 6  | .035   | 9      | 60  |
| 8609-6080   | 8609-7080 | 6  | .035   | 9      | 80  |
| 8609-6100   | 8609-7100 | 6  | .035   | 9      | 100   |
| 8609-6120   | 8609-7120 | 6  | .035   | 9      | 120   |
| 8610-6030   | 8610-7030 | 6  | .035   | 10     | 30  |
| 8610-6040   | 8610-7040 | 6  | .035   | 10     | 40  |
| 8610-6060   | 8610-7060 | 6  | .035   | 10     | 60  |
| 8610-6080   | 8610-7080 | 6  | .035   | 10     | 80  |
| 8610-6100   | 8610-7100 | 6  | .035   | 10     | 100   |
| 8610-6120   | 8610-7120 | 6  | .035   | 10     | 120   |
| 8612-6040   | 8612-7040 | 6  | .035   | 12     | 40  |
| 8612-6060   | 8612-7060 | 6  | .035   | 12     | 60  |
| 8612-6080   | 8612-7080 | 6  | .035   | 12     | 80  |
| 8612-6100   | 8612-7100 | 6  | .035   | 12     | 100   |
| 8612-6120   | 8612-7120 | 6  | .035   | 12     | 120   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*



**sinus-SuperFlex-535**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Open-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Entfernbare Innenkatheter

**sinus-SuperFlex-535**

- Selfexpanding nitinol stent
- Open-cell design
- Radiopaque markers
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Removable inner catheter

**sinus-SuperFlex-535**

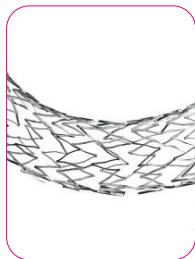
- Stent autoexpansible en nitinol
- Cellules ouvertes
- Repères radio-opaques
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Cathéter interne amovible

## sinus-SuperFlex-535

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> |           | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|-----------|--|--|--------|---|
| 75 cm   | 120 cm    | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 6104-6030   | 6104-7030 | 5  | .035   | 4      | 30  |
| 6104-6040   | 6104-7040 | 5  | .035   | 4      | 40  |
| 6104-6060   | 6104-7060 | 5  | .035   | 4      | 60  |
| 6104-6080   | 6104-7080 | 5  | .035   | 4      | 80  |
| 6105-6030   | 6105-7030 | 5  | .035   | 5      | 30  |
| 6105-6040   | 6105-7040 | 5  | .035   | 5      | 40  |
| 6105-6060   | 6105-7060 | 5  | .035   | 5      | 60  |
| 6105-6080   | 6105-7080 | 5  | .035   | 5      | 80  |
| 6106-6020   | 6106-7020 | 5  | .035   | 6      | 20  |
| 6106-6030   | 6106-7030 | 5  | .035   | 6      | 30  |
| 6106-6040   | 6106-7040 | 5  | .035   | 6      | 40  |
| 6106-6060   | 6106-7060 | 5  | .035   | 6      | 60  |
| 6106-6080   | 6106-7080 | 5  | .035   | 6      | 80  |
| 6107-6020   | 6107-7020 | 5  | .035   | 7      | 20  |
| 6107-6030   | 6107-7030 | 5  | .035   | 7      | 30  |
| 6107-6040   | 6107-7040 | 5  | .035   | 7      | 40  |
| 6107-6060   | 6107-7060 | 5  | .035   | 7      | 60  |
| 6107-6080   | 6107-7080 | 5  | .035   | 7      | 80  |
| 6108-6020   | 6108-7020 | 5  | .035   | 8      | 20  |
| 6108-6030   | 6108-7030 | 5  | .035   | 8      | 30  |
| 6108-6040   | 6108-7040 | 5  | .035   | 8      | 40  |
| 6108-6060   | 6108-7060 | 5  | .035   | 8      | 60  |
| 6108-6080   | 6108-7080 | 5  | .035   | 8      | 80  |
| 6109-6020   | 6109-7020 | 5  | .035   | 9      | 20  |
| 6109-6030   | 6109-7030 | 5  | .035   | 9      | 30  |
| 6109-6040   | 6109-7040 | 5  | .035   | 9      | 40  |
| 6109-6060   | 6109-7060 | 5  | .035   | 9      | 60  |
| 6109-6080   | 6109-7080 | 5  | .035   | 9      | 80  |
| 6110-6020   | 6110-7020 | 5  | .035   | 10     | 20  |
| 6110-6030   | 6110-7030 | 5  | .035   | 10     | 30  |
| 6110-6040   | 6110-7040 | 5  | .035   | 10     | 40  |
| 6110-6060   | 6110-7060 | 5  | .035   | 10     | 60  |
| 6110-6080   | 6110-7080 | 5  | .035   | 10     | 80  |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*





**Tentos 4F**

- Größte Auswahl an 4F-Stent-Größen
- Leicht zu bedienende Pullback-Freisetzung
- Angepasste Radialkraft (COF - Chronic Outward Force)
- Große Tantalmarker für verbesserte Röntgensichtbarkeit

**Tentos 4F**

- Largest selection of 4F stent sizes
- Easy to use pull back release
- Adjusted radial force (COF - Chronic Outward Force)
- Large tantalum markers for improved x-ray visibility

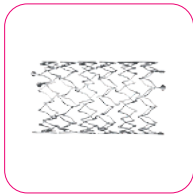
**Tentos 4F**

- Le plus grand choix de tailles de stents 4F
- Déverrouillage facile à utiliser
- Force radiale ajustée (COF - Force extérieure chronique)
- Grands marqueurs en tantale pour une meilleure visibilité aux rayons X

## Tentos 4F

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> |           | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|-----------|--|--------|---|
| 85 cm   | 135 cm    | Ø / F  | Ø / mm | mm  |
| 7603-6020   | 7603-7020 | 4  | 3      | 20  |
| 7604-6020   | 7604-7020 | 4  | 4      | 20  |
| 7605-6020   | 7605-7020 | 4  | 5      | 20  |
| 7606-6020   | 7606-7020 | 4  | 6      | 20  |
| 7607-6020   | 7607-7020 | 4  | 7      | 20  |
| 7608-6020   | 7608-7020 | 4  | 8      | 20  |
| 7603-6030   | 7603-7030 | 4  | 3      | 30  |
| 7604-6030   | 7604-7030 | 4  | 4      | 30  |
| 7605-6030   | 7605-7030 | 4  | 5      | 30  |
| 7606-6030   | 7606-7030 | 4  | 6      | 30  |
| 7607-6030   | 7607-7030 | 4  | 7      | 30  |
| 7608-6030   | 7608-7030 | 4  | 8      | 30  |
| 7603-6040   | 7603-7040 | 4  | 3      | 40  |
| 7604-6040   | 7604-7040 | 4  | 4      | 40  |
| 7605-6040   | 7605-7040 | 4  | 5      | 40  |
| 7606-6040   | 7606-7040 | 4  | 6      | 40  |
| 7607-6040   | 7607-7040 | 4  | 7      | 40  |
| 7608-6040   | 7608-7040 | 4  | 8      | 40  |
| 7603-6060   | 7603-7060 | 4  | 3      | 60  |
| 7604-6060   | 7604-7060 | 4  | 4      | 60  |
| 7605-6060   | 7605-7060 | 4  | 5      | 60  |
| 7606-6060   | 7606-7060 | 4  | 6      | 60  |
| 7607-6060   | 7607-7060 | 4  | 7      | 60  |
| 7608-6060   | 7608-7060 | 4  | 8      | 60  |
| 7603-6080   | 7603-7080 | 4  | 3      | 80  |
| 7604-6080   | 7604-7080 | 4  | 4      | 80  |
| 7605-6080   | 7605-7080 | 4  | 5      | 80  |
| 7606-6080   | 7606-7080 | 4  | 6      | 80  |
| 7607-6080   | 7607-7080 | 4  | 7      | 80  |
| 7608-6080   | 7608-7080 | 4  | 8      | 80  |
| 7603-6100   | 7603-7100 | 4  | 3      | 100   |
| 7604-6100   | 7604-7100 | 4  | 4      | 100   |
| 7605-6100   | 7605-7100 | 4  | 5      | 100   |
| 7606-6100   | 7606-7100 | 4  | 6      | 100   |
| 7607-6100   | 7607-7100 | 4  | 7      | 100   |
| 7608-6100   | 7608-7100 | 4  | 8      | 100   |
| 7605-6120   | 7605-7120 | 4  | 5      | 120   |
| 7606-6120   | 7606-7120 | 4  | 6      | 120   |
| 7607-6120   | 7607-7120 | 4  | 7      | 120   |
| 7608-6120   | 7608-7120 | 4  | 8      | 120   |
| 7605-6150   | 7605-7150 | 4  | 5      | 150   |
| 7606-6150   | 7606-7150 | 4  | 6      | 150   |
| 7607-6150   | 7607-7150 | 4  | 7      | 150   |
| 7608-6150   | 7608-7150 | 4  | 8      | 150   |
| 7605-6170   | 7605-7170 | 4  | 5      | 170   |
| 7606-6170   | 7606-7170 | 4  | 6      | 170   |
| 7607-6170   | 7607-7170 | 4  | 7      | 170   |
| 7608-6170   | 7608-7170 | 4  | 8      | 170   |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité



**sinus-SuperFlex-DS**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Open-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-SuperFlex-DS**

- *Selfexpanding nitinol stent*
- *Open-cell design*
- *Radiopaque markers*
- *Electro-polishing*
- *Anti-jump-technique*
- *Braided outer sheath*
- *Soft-tip*

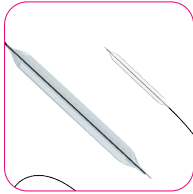
**sinus-SuperFlex-DS**

- *Stent autoexpansible en nitinol*
- *Cellules ouvertes*
- *Repères radio-opaques*
- *Polissage électrolytique*
- *Mécanisme anti-jump*
- *Gaine d'introduction externe tressée*
- *Extrémité souple*

## sinus-SuperFlex-DS

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 85 cm   | Ø / F  | max. Ø / inch  | Ø / mm | mm  |
| 8804-2012   | 4  | .018   | 4      | 12  |
| 8804-2015   | 4  | .018   | 4      | 15  |
| 8804-2018   | 4  | .018   | 4      | 18  |
| 8804-2020   | 4  | .018   | 4      | 20  |
| 8804-2022   | 4  | .018   | 4      | 22  |
| 8804-2024   | 4  | .018   | 4      | 24  |
| 8805-2012   | 4  | .018   | 5      | 12  |
| 8805-2015   | 4  | .018   | 5      | 15  |
| 8805-2018   | 4  | .018   | 5      | 18  |
| 8805-2020   | 4  | .018   | 5      | 20  |
| 8805-2022   | 4  | .018   | 5      | 22  |
| 8805-2024   | 4  | .018   | 5      | 24  |
| 8806-2012   | 4  | .018   | 6      | 12  |
| 8806-2015   | 4  | .018   | 6      | 15  |
| 8806-2018   | 4  | .018   | 6      | 18  |
| 8806-2020   | 4  | .018   | 6      | 20  |
| 8806-2022   | 4  | .018   | 6      | 22  |
| 8806-2024   | 4  | .018   | 6      | 24  |
| 8807-2012   | 4  | .018   | 7      | 12  |
| 8807-2015   | 4  | .018   | 7      | 15  |
| 8807-2018   | 4  | .018   | 7      | 18  |
| 8807-2020   | 4  | .018   | 7      | 20  |
| 8807-2022   | 4  | .018   | 7      | 22  |
| 8807-2024   | 4  | .018   | 7      | 24  |
| 8808-2012   | 4  | .018   | 8      | 12  |
| 8808-2015   | 4  | .018   | 8      | 15  |
| 8808-2018   | 4  | .018   | 8      | 18  |
| 8808-2020   | 4  | .018   | 8      | 20  |
| 8808-2022   | 4  | .018   | 8      | 22  |
| 8808-2024   | 4  | .018   | 8      | 24  |
| 8809-2015   | 4  | .018   | 9      | 15  |
| 8809-2020   | 4  | .018   | 9      | 20  |
| 8809-2022   | 4  | .018   | 9      | 22  |
| 8809-2024   | 4  | .018   | 9      | 24  |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*



**NyloTrack +**

- Konfigurationsoptionen für OTW, Doppel- und Koaxiallumenschaft
- Optimierte Faltpbarkeit für niedriges Ballonprofil
- Hydrophile Beschichtung für bessere Gleitfähigkeit
- Hervorragender Vorschub bei der Navigation durch gewundene Gefäße (Interne Prüfung)
- Schlankes, konisches atraumatisches Spitzendesign für höhere Flexibilität

**NyloTrack +**

- OTW, dual & Coaxial Lumen Shaft configuration options
- Optimized folding process for low balloon profile
- Hydrophilic coating for enhanced trackability
- Excellent pushability to navigate through tortuous vasculature (internal testing)
- Slender tapered and atraumatic tip design for higher flexibility

**NyloTrack +**

- Options de configuration de l'axe d'entrée OTW, double et coaxial
- Processus de pliage optimisé pour ballonnet à profil bas
- Revêtement hydrophile pour un passage facilité
- Excellente capacité de poussée permettant le passage dans des vaisseaux tortueux (Tests réalisés en interne)
- Pointe atraumatique effilée de forme conique pour une flexibilité accrue

## NyloTrack + 14

Katheterlänge 120 cm Catheter length 120 cm Cathéter 120 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                        |                 |                        | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|------------------------|-----------------|------------------------|--|--------------------------------|---|---|
| 20 mm   | 40 mm                  | 60 mm           | 80 mm                  | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | bar   |
| OP-PD051_50-20S   |                        |                 |                        | 4  | 1.5                            | 8   | 16  |
|   | <b>OP-PD052_00-40S</b> | OP-PD052_00-60S | <b>OP-PD052_00-80S</b> | 4  | 2                              | 8   | 14  |
|   | <b>OP-PD052_50-40S</b> | OP-PD052_50-60S | OP-PD052_50-80S        | 4  | 2.5                            | 8   | 14  |
|   | <b>OP-PD053_00-40S</b> | OP-PD053_00-60S | <b>OP-PD053_00-80S</b> | 4  | 3                              | 8   | 14  |
|   | <b>OP-PD053_50-40S</b> | OP-PD053_50-60S | OP-PD053_50-80S        | 4  | 3.5                            | 8   | 14  |
|   | OP-PD054_00-40S        | OP-PD054_00-60S | OP-PD054_00-80S        | 4  | 4                              | 8   | 14  |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité                              |                        |                 |                        |  |                                |   |   |

| 100 mm   | 120 mm                  | 150 mm           | 200 mm                  | Ø / F | Ø / mm | (atm) | bar |
|--|-------------------------|------------------|-------------------------|-------|--------|-------|-----|
| OP-PD052_00-100S   | <b>OP-PD052_00-120S</b> | OP-PD052_00-150S | OP-PD052_00-200S        | 4     | 2      | 6     | 14  |
| OP-PD052_50-100S   | <b>OP-PD052_50-120S</b> | OP-PD052_50-150S | <b>OP-PD052_50-200S</b> | 4     | 2.5    | 6     | 12  |
| OP-PD053_00-100S   | <b>OP-PD053_00-120S</b> | OP-PD053_00-150S | <b>OP-PD053_00-200S</b> | 4     | 3      | 6     | 12  |
| OP-PD053_50-100S   | <b>OP-PD053_50-120S</b> | OP-PD053_50-150S | OP-PD053_50-200S        | 4     | 3.5    | 6     | 12  |
| OP-PD054_00-100S   | OP-PD054_00-120S        | OP-PD054_00-150S | OP-PD054_00-200S        | 4     | 4      | 6     | 12  |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité |                         |                  |                         |       |        |       |     |

Katheterlänge 150 cm Catheter length 150 cm Cathéter 150 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                 |                 |                 | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|--|--------------------------------|---|---|
| 20 mm   | 40 mm           | 60 mm           | 80 mm           | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | bar   |
| OP-PC051_50-20S   |                 |                 |                 | 4  | 1.5                            | 8   | 16  |
|   | OP-PC052_00-40S | OP-PC052_00-60S | OP-PC052_00-80S | 4  | 2                              | 8   | 14  |
|   | OP-PC052_50-40S | OP-PC052_50-60S | OP-PC052_50-80S | 4  | 2.5                            | 8   | 14  |
|   | OP-PC053_00-40S | OP-PC053_00-60S | OP-PC053_00-80S | 4  | 3                              | 8   | 14  |
|   | OP-PC053_50-40S | OP-PC053_50-60S | OP-PC053_50-80S | 4  | 3.5                            | 8   | 14  |
|   | OP-PC054_00-40S | OP-PC054_00-60S | OP-PC054_00-80S | 4  | 4                              | 8   | 14  |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité                              |                 |                 |                 |  |                                |   |   |

| 100 mm   | 120 mm           | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | bar |
|--|------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-----|
| OP-PC052_00-100S   | OP-PC052_00-120S | OP-PC052_00-150S | OP-PC052_00-200S | 4     | 2      | 6     | 14  |
| OP-PC052_50-100S   | OP-PC052_50-120S | OP-PC052_50-150S | OP-PC052_50-200S | 4     | 2.5    | 6     | 12  |
| OP-PC053_00-100S   | OP-PC053_00-120S | OP-PC053_00-150S | OP-PC053_00-200S | 4     | 3      | 6     | 12  |
| OP-PC053_50-100S   | OP-PC053_50-120S | OP-PC053_50-150S | OP-PC053_50-200S | 4     | 3.5    | 6     | 12  |
| OP-PC054_00-100S   | OP-PC054_00-120S | OP-PC054_00-150S | OP-PC054_00-200S | 4     | 4      | 6     | 12  |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité |                  |                  |                  |       |        |       |     |



NyloTrack +

NyloTrack +

NyloTrack +

# NyloTrack + 18

Katheterlänge 120 cm Catheter length 120 cm Cathéter 120 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                 |                 | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|-----------------|-----------------|--|--------------------------------|---|---|
| 40 mm   | 60 mm           | 80 mm           | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | (atm)   |
| OP-PD062_00-40S   | OP-PD062_00-60S | OP-PD062_00-80S | 4  | 2                              | 8   | 14  |
| OP-PD062_50-40S   | OP-PD062_50-60S | OP-PD062_50-80S | 4  | 2.5                            | 8   | 14  |
| OP-PD063_00-40S   | OP-PD063_00-60S | OP-PD063_00-80S | 4  | 3                              | 8   | 14  |
| OP-PD063_50-40S   | OP-PD063_50-60S | OP-PD063_50-80S | 4  | 3.5                            | 8   | 14  |
| OP-PD064_00-40S   | OP-PD064_00-60S | OP-PD064_00-80S | 4  | 4                              | 8   | 14  |
| OP-PD065_00-40S   | OP-PD065_00-60S | OP-PD065_00-80S | 5  | 5                              | 8   | 14  |
| OP-PD065_50-40S   | OP-PD065_50-60S | OP-PD065_50-80S | 5  | 5.5                            | 8   | 14  |
| OP-PD066_00-40S   | OP-PD066_00-60S | OP-PD066_00-80S | 5  | 6                              | 8   | 14  |
| OP-PD067_00-40S   |                 |                 | 5  | 7                              | 8   | 13  |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

| 100 mm           | 120 mm           | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | (atm) |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-------|
| OP-PD062_00-100S | OP-PD062_00-120S | OP-PD062_00-150S | OP-PD062_00-200S | 4     | 2      | 6     | 14    |
| OP-PD062_50-100S | OP-PD062_50-120S | OP-PD062_50-150S | OP-PD062_50-200S | 4     | 2.5    | 6     | 12    |
| OP-PD063_00-100S | OP-PD063_00-120S | OP-PD063_00-150S | OP-PD063_00-200S | 4     | 3      | 6     | 12    |
| OP-PD063_50-100S | OP-PD063_50-120S | OP-PD063_50-150S | OP-PD063_50-200S | 4     | 3.5    | 6     | 12    |
| OP-PD064_00-100S | OP-PD064_00-120S | OP-PD064_00-150S | OP-PD064_00-200S | 4     | 4      | 6     | 12    |
| OP-PD065_00-100S | OP-PD065_00-120S | OP-PD065_00-150S | OP-PD065_00-200S | 5     | 5      | 6     | 12    |
| OP-PD065_50-100S | OP-PD065_50-120S | OP-PD065_50-150S | OP-PD065_50-200S | 5     | 5.5    | 6     | 12    |
| OP-PD066_00-100S | OP-PD066_00-120S | OP-PD066_00-150S | OP-PD066_00-200S | 5     | 6      | 6     | 12    |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

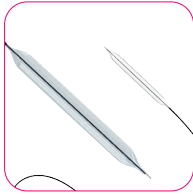
Katheterlänge 150 cm Catheter length 150 cm Cathéter 150 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                 |                 | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|-----------------|-----------------|--|--------------------------------|---|---|
| 40 mm   | 60 mm           | 80 mm           | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | (atm)   |
| OP-PC062_00-40S   | OP-PC062_00-60S | OP-PC062_00-80S | 4  | 2                              | 8   | 14  |
| OP-PC062_50-40S   | OP-PC062_50-60S | OP-PC062_50-80S | 4  | 2.5                            | 8   | 14  |
| OP-PC063_00-40S   | OP-PC063_00-60S | OP-PC063_00-80S | 4  | 3                              | 8   | 14  |
| OP-PC063_50-40S   | OP-PC063_50-60S | OP-PC063_50-80S | 4  | 3.5                            | 8   | 14  |
| OP-PC064_00-40S   | OP-PC064_00-60S | OP-PC064_00-80S | 4  | 4                              | 8   | 14  |
| OP-PC065_00-40S   | OP-PC065_00-60S | OP-PC065_00-80S | 5  | 5                              | 8   | 14  |
| OP-PC065_50-40S   | OP-PC065_50-60S | OP-PC065_50-80S | 5  | 5.5                            | 8   | 14  |
| OP-PC066_00-40S   | OP-PC066_00-60S | OP-PC066_00-80S | 5  | 6                              | 8   | 14  |
| OP-PC067_00-40S   |                 |                 | 5  | 7                              | 8   | 13  |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

| 100 mm           | 120 mm           | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | (atm) |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-------|
| OP-PC062_00-100S | OP-PC062_00-120S | OP-PC062_00-150S | OP-PC062_00-200S | 4     | 2      | 6     | 14    |
| OP-PC062_50-100S | OP-PC062_50-120S | OP-PC062_50-150S | OP-PC062_50-200S | 4     | 2.5    | 6     | 12    |
| OP-PC063_00-100S | OP-PC063_00-120S | OP-PC063_00-150S | OP-PC063_00-200S | 4     | 3      | 6     | 12    |
| OP-PC063_50-100S | OP-PC063_50-120S | OP-PC063_50-150S | OP-PC063_50-200S | 4     | 3.5    | 6     | 12    |
| OP-PC064_00-100S | OP-PC064_00-120S | OP-PC064_00-150S | OP-PC064_00-200S | 4     | 4      | 6     | 12    |
| OP-PC065_00-100S | OP-PC065_00-120S | OP-PC065_00-150S | OP-PC065_00-200S | 5     | 5      | 6     | 12    |
| OP-PC065_50-100S | OP-PC065_50-120S | OP-PC065_50-150S | OP-PC065_50-200S | 5     | 5.5    | 6     | 12    |
| OP-PC066_00-100S | OP-PC066_00-120S | OP-PC066_00-150S | OP-PC066_00-200S | 5     | 6      | 6     | 12    |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité



NyloTrack +

NyloTrack +

NyloTrack +

## NyloTrack + 35

Katheterlänge 80 cm Catheter length 80 cm Cathéter 80 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                         |                         |                        | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|-------------------------|-------------------------|------------------------|--|--------------------------------|---|---|
| 20 mm   | 40 mm                   | 60 mm                   | 80 mm                  | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | (atm)   |
| OP-PA033_00-20S   | OP-PA033_00-40S         | OP-PA033_00-60S         | OP-PA033_00-80S        | 5  | 3                              | 8   | 14  |
| OP-PA034_00-20S   | <b>OP-PA034_00-40S</b>  | OP-PA034_00-60S         | OP-PA034_00-80S        | 5  | 4                              | 8   | 14  |
| OP-PA035_00-20S   | <b>OP-PA035_00-40S</b>  | <b>OP-PA035_00-60S</b>  | <b>OP-PA035_00-80S</b> | 5  | 5                              | 8   | 14  |
| <b>OP-PA036_00-20S</b>  | <b>OP-PA036_00-40S</b>  | <b>OP-PA036_00-60S</b>  | <b>OP-PA036_00-80S</b> | 5  | 6                              | 8   | 14  |
| OP-PA037_00-20S   | <b>OP-PA037_00-40S</b>  | <b>OP-PA037_00-60S</b>  | <b>OP-PA037_00-80S</b> | 5  | 7                              | 8   | 13  |
| <b>OP-PA038_00-20S</b>  | <b>OP-PA038_00-40S</b>  | <b>OP-PA038_00-60S</b>  | <b>OP-PA038_00-80S</b> | 6  | 8                              | 8   | 12  |
| <b>OP-PA039_00-20S</b>  | <b>OP-PA039_00-40S</b>  | OP-PA039_00-60S         | OP-PA039_00-80S        | 6  | 9                              | 8   | 12  |
| <b>OP-PA0310_00-20S</b>   | <b>OP-PA0310_00-40S</b> | <b>OP-PA0310_00-60S</b> | OP-PA0310_00-80S       | 7  | 10                             | 6   | 10  |
| <b>OP-PA0312_00-20S</b>   | <b>OP-PA0312_00-40S</b> | OP-PA0312_00-60S        | OP-PA0312_00-80S       | 7  | 12                             | 6   | 10  |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité

| 100 mm                  | 120 mm                  | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | (atm) |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-------|
| <b>OP-PA034_00-100S</b> | OP-PA034_00-120S        | OP-PA034_00-150S | OP-PA034_00-200S | 5     | 4      | 6     | 12    |
| <b>OP-PA035_00-100S</b> | <b>OP-PA035_00-120S</b> | OP-PA035_00-150S | OP-PA035_00-200S | 5     | 5      | 6     | 12    |
| <b>OP-PA036_00-100S</b> | <b>OP-PA036_00-120S</b> | OP-PA036_00-150S | OP-PA036_00-200S | 6     | 6      | 6     | 12    |
| <b>OP-PA037_00-100S</b> | OP-PA037_00-120S        | OP-PA037_00-150S | OP-PA037_00-200S | 6     | 7      | 6     | 10    |
| OP-PA038_00-100S        | OP-PA038_00-120S        | OP-PA038_00-150S | OP-PA038_00-200S | 7     | 8      | 5     | 10    |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité

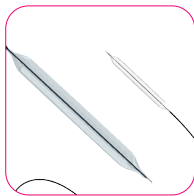
Katheterlänge 130 cm Catheter length 130 cm Cathéter 130 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                         |                        |                        | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal pressure<br>pression de service | Berstdruck<br>rated burst pressure<br>pression d'éclatement |
|---|-------------------------|------------------------|------------------------|--|--------------------------------|---|---|
| 20 mm   | 40 mm                   | 60 mm                  | 80 mm                  | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | (atm)   |
| OP-PB033_00-20S   | OP-PB033_00-40S         | OP-PB033_00-60S        | OP-PB033_00-80S        | 5  | 3                              | 8   | 14  |
| OP-PB034_00-20S   | <b>OP-PB034_00-40S</b>  | OP-PB034_00-60S        | OP-PB034_00-80S        | 5  | 4                              | 8   | 14  |
| OP-PB035_00-20S   | <b>OP-PB035_00-40S</b>  | OP-PB035_00-60S        | <b>OP-PB035_00-80S</b> | 5  | 5                              | 8   | 14  |
| <b>OP-PB036_00-20S</b>  | OP-PB036_00-40S         | OP-PB036_00-60S        | <b>OP-PB036_00-80S</b> | 5  | 6                              | 8   | 14  |
| OP-PB037_00-20S   | OP-PB037_00-40S         | <b>OP-PB037_00-60S</b> | OP-PB037_00-80S        | 5  | 7                              | 8   | 13  |
| <b>OP-PB038_00-20S</b>  | OP-PB038_00-40S         | OP-PB038_00-60S        | OP-PB038_00-80S        | 6  | 8                              | 8   | 12  |
| <b>OP-PB039_00-20S</b>  | OP-PB039_00-40S         | OP-PB039_00-60S        | OP-PB039_00-80S        | 6  | 9                              | 8   | 12  |
| <b>OP-PB0310_00-20S</b>   | <b>OP-PB0310_00-40S</b> | OP-PB0310_00-60S       | OP-PB0310_00-80S       | 7  | 10                             | 6   | 10  |
| <b>OP-PB0312_00-20S</b>   | <b>OP-PB0312_00-40S</b> | OP-PB0312_00-60S       | OP-PB0312_00-80S       | 7  | 12                             | 6   | 10  |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité

| 100 mm           | 120 mm           | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | (atm) |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-------|
| OP-PB034_00-100S | OP-PB034_00-120S | OP-PB034_00-150S | OP-PB034_00-200S | 5     | 4      | 6     | 12    |
| OP-PB035_00-100S | OP-PB035_00-120S | OP-PB035_00-150S | OP-PB035_00-200S | 5     | 5      | 6     | 12    |
| OP-PB036_00-100S | OP-PB036_00-120S | OP-PB036_00-150S | OP-PB036_00-200S | 6     | 6      | 6     | 12    |
| OP-PB037_00-100S | OP-PB037_00-120S | OP-PB037_00-150S | OP-PB037_00-200S | 6     | 7      | 6     | 10    |
| OP-PB038_00-100S | OP-PB038_00-120S | OP-PB038_00-150S | OP-PB038_00-200S | 7     | 8      | 5     | 10    |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité



NyloTrack +

NyloTrack +

NyloTrack +

## NyloTrack + 35

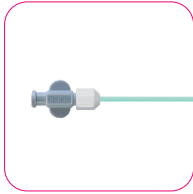
Katheterlänge 150 cm Catheter length 150 cm Cathéter 150 cm

| Bestell-Nr. - Ballonlänge<br>order code - balloon length<br>référence - longueur du ballonnet |                  |                  |                  | Applikationsbesteck<br>application device<br>kit d'application | Ballon<br>balloon<br>ballonnet | Arbeitsdruck<br>nominal<br>pressure<br>pression<br>de service | Berstdruck<br>rated burst<br>pressure<br>pression<br>d'éclatement |
|---|------------------|------------------|------------------|--|--------------------------------|---|---|
| 20 mm   | 40 mm            | 60 mm            | 80 mm            | Ø / F  | Ø / mm                         | (atm)   | (atm)   |
| OP-PC033_00-20S   | OP-PC033_00-40S  | OP-PC033_00-60S  | OP-PC033_00-80S  | 5  | 3                              | 8   | 14  |
| OP-PC034_00-20S   | OP-PC034_00-40S  | OP-PC034_00-60S  | OP-PC034_00-80S  | 5  | 4                              | 8   | 14  |
| OP-PC035_00-20S   | OP-PC035_00-40S  | OP-PC035_00-60S  | OP-PC035_00-80S  | 5  | 5                              | 8   | 14  |
| OP-PC036_00-20S   | OP-PC036_00-40S  | OP-PC036_00-60S  | OP-PC036_00-80S  | 5  | 6                              | 8   | 14  |
| OP-PC037_00-20S   | OP-PC037_00-40S  | OP-PC037_00-60S  | OP-PC037_00-80S  | 5  | 7                              | 8   | 13  |
| OP-PC038_00-20S   | OP-PC038_00-40S  | OP-PC038_00-60S  | OP-PC038_00-80S  | 6  | 8                              | 8   | 12  |
| OP-PC039_00-20S   | OP-PC039_00-40S  | OP-PC039_00-60S  | OP-PC039_00-80S  | 6  | 9                              | 8   | 12  |
| OP-PC0310_00-20S  | OP-PC0310_00-40S | OP-PC0310_00-60S | OP-PC0310_00-80S | 7  | 10                             | 6   | 10  |
| OP-PC0312_00-20S  | OP-PC0312_00-40S | OP-PC0312_00-60S | OP-PC0312_00-80S | 7  | 12                             | 6   | 10  |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

| 100 mm           | 120 mm           | 150 mm           | 200 mm           | Ø / F | Ø / mm | (atm) | (atm) |
|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|-------|
| OP-PC034_00-100S | OP-PC034_00-120S | OP-PC034_00-150S | OP-PC034_00-200S | 5     | 4      | 6     | 12    |
| OP-PC035_00-100S | OP-PC035_00-120S | OP-PC035_00-150S | OP-PC035_00-200S | 5     | 5      | 6     | 12    |
| OP-PC036_00-100S | OP-PC036_00-120S | OP-PC036_00-150S | OP-PC036_00-200S | 6     | 6      | 6     | 12    |
| OP-PC037_00-100S | OP-PC037_00-120S | OP-PC037_00-150S | OP-PC037_00-200S | 6     | 7      | 6     | 10    |
| OP-PC038_00-100S | OP-PC038_00-120S | OP-PC038_00-150S | OP-PC038_00-200S | 7     | 8      | 5     | 10    |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité



**BigLumen Absaugkatheter**

- Perkutane Aspirationstherombektomie
- Absaugkatheter gerade
- Material: Nylon

**BigLumen aspiration catheter**

- Percutaneous aspiration thrombectomy
- Aspiration catheter straight
- Material: nylon

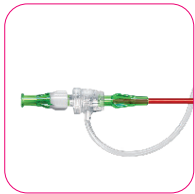
**BigLumen, cathéter d'aspiration**

- Thrombectomie percutanée par aspiration
- Cathéter d'aspiration droit
- Matériel: nylon

## BigLumen aspiration catheter

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Länge<br>length<br>longueur | Ø | Innendurchmesser<br>inner diameter<br>diamètre intérieur |
|--|-----------------------------|---|--|
|  | cm                          | F | Ø / mm   |
| 1720-0100                              | 100                         | 5 | 1,25   |
| 1720-0120                              | 120                         |   |  |
| 1720-1070                              | 70                          | 6 | 1,48   |
| 1720-1100                              | 100                         |   |  |
| 1720-2090                              | 90                          | 7 | 1,64   |
| 1720-2100                              | 100                         |   |  |
| 1720-3080                              | 80                          | 8 | 1,88   |
| 1720-3100                              | 100                         |   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités



**Epsylar**

- Multi-Durometer-Schleuse
- Abnehmbares hämostatisches Ventil
- Arydo-Valve und abnehmbaren 3-Wege-Hahn
- Dilatator






**Epsylar**

- Multi-durometer sheath
- Removable haemostatic valve
- Arydo-Valve and removable 3-way stop cock
- Dilator

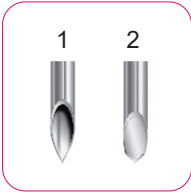
**Epsylar**

- gaine à rigidité progressive
- Valve hémastatique amovible
- Arydo valve et robinet 3 voies amovible
- Dilatateur

## Epsylar

|  |  |  |  |  | Länge<br>length<br>longueur |
|---|---|---|---|--|-----------------------------|
| Ø / 4F  | Ø / 5F  | Ø / 6F  | Ø / 7F  | Ø / 8F   | cm                          |
| 1224-0445   | 1224-0545   | -   | 1224-0745   | 1224-0845  | 45                          |
| -   | -   | 1224-0665   | 1224-0765   | 1224-0865  | 65                          |
| -   | 1224-0590   | 1224-0690   | 1224-0790   | -  | 90                          |
| -   | 1224-0512   | -   | -   | -  | 120                         |
| Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht<br>Adapted to .035 inch guide wire<br>Adapté au fil-guide de .035 inch  |   |   |   |  |                             |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité  |   |   |   |  |                             |





**Chiba Nadeln**

- Version 1: 2-teilig, US-Schliff
- Version 2: 2-teilig, Schrägschliff

**Chiba needles**

- Version 1: 2-part, US-cut
- Version 2: 2-part, bevel-edged

**Aiguilles de Chiba**

- Version 1: en 2 parties, pointe US
- Version 2: en 2 parties, pointe biseautée

## Chiba needles

| Chiba Nadel - US-Schliff<br><i>Chiba needle - US-cut</i><br><i>aiguille de Chiba - pointe US</i> | Chiba Nadel - Schrägschliff<br><i>Chiba needle - bevel-edged</i><br><i>aiguille de Chiba - pointe biseautée</i> | Ø   |    | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> |
|--|---|-----|----|---|
| ①  | ②   | mm  | G  | mm  |
| 1413-1090  | -   | 0,7 | 22 | 90  |
| 1413-1150  | 1411-1150   |     |    | 150                                       |
| 1413-1220  | 1411-1220   |     |    | 220                                       |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement: 10 unités</i>              |   |     |    |   |



**Angiographienadeln**

- einteilig, Hohlstilet, US-Schliff

**Angiography needles**

- 1-part, hollow stylet, US-cut

**Aiguilles d'angiographie**

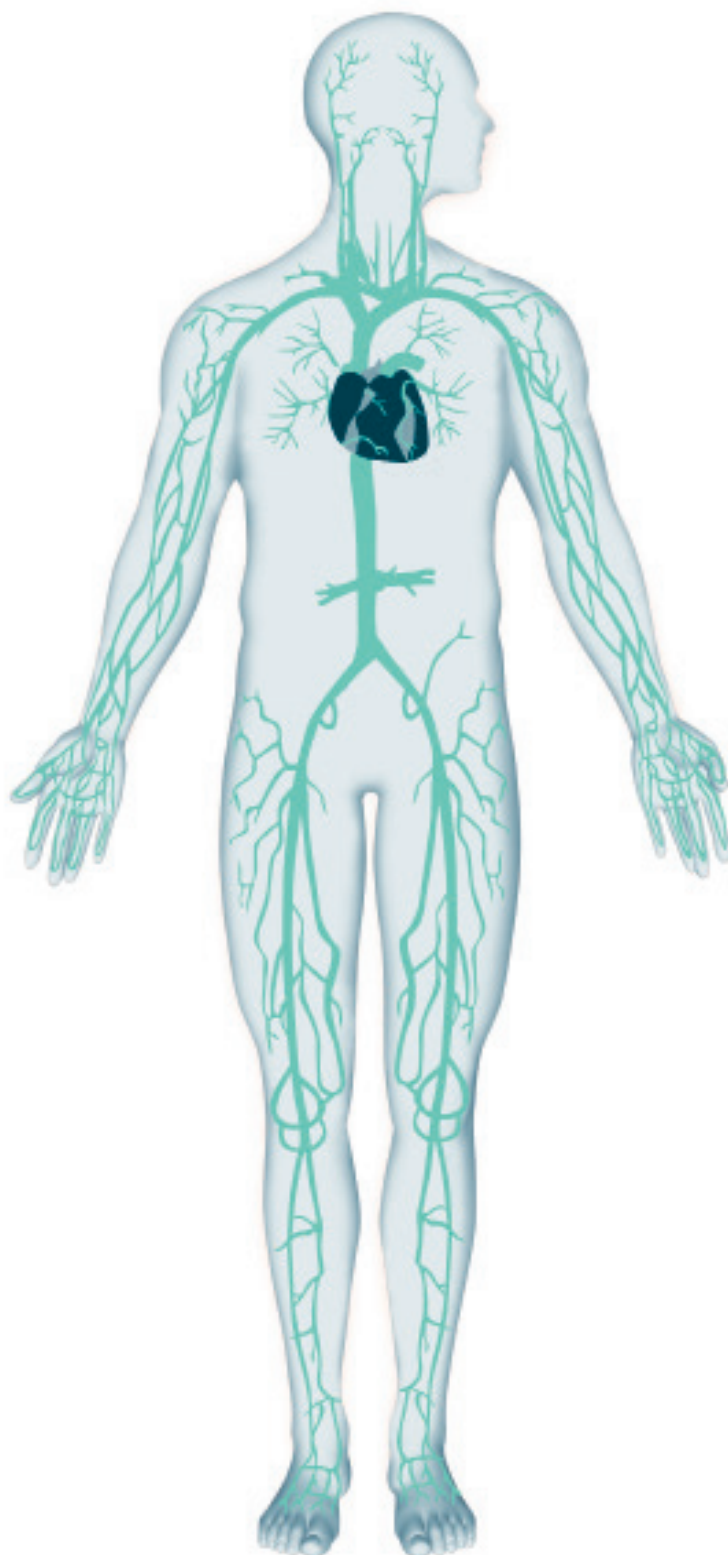
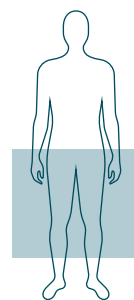
- en 1 partie, stylet creux, coupe US

## Angiography needles

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                                | Ø   |    | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> | adaptiert auf Führungsdraht<br><i>adapted to guide wire</i><br><i>adapté au fil-guide</i> |
|---|-----|----|---|---|
|   | mm  | G  | mm  | inch  |
| 1201-1200   | 1,2 | 18 | 70  | .035 / .038   |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement: 10 unités</i> |     |    |   |   |

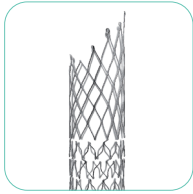
# Venös

VENOUS - VEINEUX



## Vaskuläre Interventionen - *Vascular interventions* - *Interventions vasculaires* venös - *venous* - *veineux*

| ARTIKEL                   | SEITE | ITEMS                                 | PAGE | ARTICLE                                  | PAGE |
|---------------------------|-------|---------------------------------------|------|--|------|
| <b>Venöse Stents</b>      |       | <b><i>Venous stents</i></b>           |      | <b><i>Stents veineux</i></b>             |      |
| • sinus-Obliquus          | 28    | • sinus-Obliquus                      | 28   | • sinus-Obliquus                         | 28   |
| • sinus-Venous            | 29    | • sinus-Venous                        | 29   | • sinus-Venous                           | 29   |
| • sinus-XL                | 30    | • sinus-XL                            | 30   | • sinus-XL                               | 30   |
| • sinus-XL Flex           | 31    | • sinus-XL Flex                       | 31   | • sinus-XL Flex                          | 31   |
| • sinus-XL 6F             | 32    | • sinus-XL 6F                         | 32   | • sinus-XL 6F                            | 32   |
| <b>Katheter</b>           |       | <b><i>Catheter</i></b>                |      | <b><i>Cathéter</i></b>                   |      |
| • BigLumen Absaugkatheter | 33    | • <i>BigLumen aspiration catheter</i> | 33   | • <i>BigLumen, cathéter d'aspiration</i> | 33   |
| <b>Schleusen</b>          |       | <b><i>Sheaths</i></b>                 |      | <b><i>Introducteurs</i></b>              |      |
| • Epsylar                 | 34    | • <i>Epsylar</i>                      | 34   | • <i>Epsylar</i>                         | 34   |
| <b>Punktionsnadeln</b>    |       | <b><i>Puncture needles</i></b>        |      | <b><i>Aiguilles de ponction</i></b>      |      |
| • Chiba Nadeln            | 35    | • <i>Chiba needles</i>                | 35   | • <i>Aiguilles de Chiba</i>              | 35   |
| • Angiographienadeln      | 35    | • <i>Angiography needles</i>          | 35   | • <i>Aiguilles d'angiographie</i>        | 35   |



**sinus-Obliquus**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Hybrid-Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Repo-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-Obliquus**

- Selfexpanding nitinol stent
- Hybrid-design
- Radiopaque markers
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Repo-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

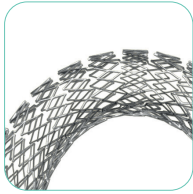
**sinus-Obliquus**

- Stent autoexpansible en nitinol
- Hybride design
- Repères radio-opaques
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Technique de repositionnement
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-Obliquus

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 8414-01-8080  | 10   | .035   | 14     | 80  |
| 8414-01-8100  | 10   | .035   | 14     | 100   |
| 8414-01-8150  | 10   | .035   | 14     | 150   |
| 8416-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 8416-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 8416-01-8150  | 10   | .035   | 16     | 150   |
| 8418-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*



**sinus-Venous**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Hybrid-Design
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-Venous**

- Selfexpanding nitinol stent
- Hybrid-design
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

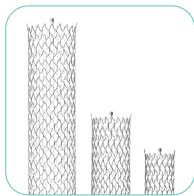
**sinus-Venous**

- Stent autoexpandible en nitinol
- Hybride design
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-Venous

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 8710-01-8060  | 10   | .035   | 10     | 60  |
| 8710-01-8080  | 10   | .035   | 10     | 80  |
| 8710-01-8100  | 10   | .035   | 10     | 100   |
| 8710-01-8120  | 10   | .035   | 10     | 120   |
| 8710-01-8150  | 10   | .035   | 10     | 150   |
| 8712-01-8060  | 10   | .035   | 12     | 60  |
| 8712-01-8080  | 10   | .035   | 12     | 80  |
| 8712-01-8100  | 10   | .035   | 12     | 100   |
| 8712-01-8120  | 10   | .035   | 12     | 120   |
| 8712-01-8150  | 10   | .035   | 12     | 150   |
| 8714-01-8060  | 10   | .035   | 14     | 60  |
| 8714-01-8080  | 10   | .035   | 14     | 80  |
| 8714-01-8100  | 10   | .035   | 14     | 100   |
| 8714-01-8120  | 10   | .035   | 14     | 120   |
| 8714-01-8150  | 10   | .035   | 14     | 150   |
| 8716-01-8060  | 10   | .035   | 16     | 60  |
| 8716-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 8716-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 8716-01-8120  | 10   | .035   | 16     | 120   |
| 8716-01-8150  | 10   | .035   | 16     | 150   |
| 8718-01-8060  | 10   | .035   | 18     | 60  |
| 8718-01-8080  | 10   | .035   | 18     | 80  |
| 8718-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |
| 8718-01-8120  | 10   | .035   | 18     | 120   |
| 8718-01-8150  | 10   | .035   | 18     | 150   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement : 1 unité*



**sinus-XL**

- f
- Closed-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL**

- Selfexpanding nitinol stent
- Closed-cell design
- Radiopaque markers
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

**sinus-XL**

- Stent autoexpansible en nitinol
- Cellules fermées
- Repères radio-opaques
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-XL

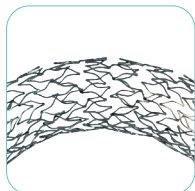
| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7316-01-8030  | 10   | .035   | 16     | 30  |
| 7316-01-8040  | 10   | .035   | 16     | 40  |
| 7316-01-8060  | 10   | .035   | 16     | 60  |
| 7316-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 7316-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 7318-01-8030  | 10   | .035   | 18     | 30  |
| 7318-01-8040  | 10   | .035   | 18     | 40  |
| 7318-01-8060  | 10   | .035   | 18     | 60  |
| 7318-01-8080  | 10   | .035   | 18     | 80  |
| 7318-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |
| 7320-01-8030  | 10   | .035   | 20     | 30  |
| 7320-01-8040  | 10   | .035   | 20     | 40  |
| 7320-01-8060  | 10   | .035   | 20     | 60  |
| 7320-01-8080  | 10   | .035   | 20     | 80  |
| 7320-01-8100  | 10   | .035   | 20     | 100   |
| 7322-01-8030  | 10   | .035   | 22     | 30  |
| 7322-01-8040  | 10   | .035   | 22     | 40  |
| 7322-01-8060  | 10   | .035   | 22     | 60  |
| 7322-01-8080  | 10   | .035   | 22     | 80  |
| 7322-01-8100  | 10   | .035   | 22     | 100   |
| 7324-01-8030  | 10   | .035   | 24     | 30  |
| 7324-01-8040  | 10   | .035   | 24     | 40  |
| 7324-01-8060  | 10   | .035   | 24     | 60  |
| 7324-01-8080  | 10   | .035   | 24     | 80  |
| 7324-01-8100  | 10   | .035   | 24     | 100   |
| 7326-01-8030*   | 10   | .035   | 26     | 30  |
| 7326-01-8040  | 10   | .035   | 26     | 40  |
| 7326-01-8060  | 10   | .035   | 26     | 60  |
| 7326-01-8080  | 10   | .035   | 26     | 80  |
| 7326-01-8100*   | 10   | .035   | 26     | 100   |
| 7328-01-8030  | 10   | .035   | 28     | 30  |
| 7328-01-8040  | 10   | .035   | 28     | 40  |
| 7328-01-8060  | 10   | .035   | 28     | 60  |
| 7328-01-8080  | 10   | .035   | 28     | 80  |
| 7328-01-8100  | 10   | .035   | 28     | 100   |
| 7330-01-8040  | 10   | .035   | 30     | 40  |
| 7330-01-8060  | 10   | .035   | 30     | 60  |
| 7330-01-8080*   | 10   | .035   | 30     | 80  |
| 7330-01-8100*   | 10   | .035   | 30     | 100   |
| 7332-01-8040  | 10   | .035   | 32     | 40  |
| 7332-01-8060  | 10   | .035   | 32     | 60  |
| 7332-01-8080*   | 10   | .035   | 32     | 80  |
| 7332-01-8100*   | 10   | .035   | 32     | 100   |
| 7334-01-8040  | 10   | .035   | 34     | 40  |
| 7334-01-8060  | 10   | .035   | 34     | 60  |
| 7334-01-8080  | 10   | .035   | 34     | 80  |
| 7334-01-8100  | 10   | .035   | 34     | 100   |
| 7336-01-8040  | 10   | .035   | 36     | 40  |
| 7336-01-8060  | 10   | .035   | 36     | 60  |
| 7336-01-8080  | 10   | .035   | 36     | 80  |
| 7336-01-8100  | 10   | .035   | 36     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*

\* Mindestbestellmenge / Lieferzeit auf Anfrage

\* *minimum order quantity / delivery time upon request*

\* *quantité minimum de commande / délai de livraison sur demande*



**sinus-XL Flex**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Open-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Elektropolitur
- Anti-Jump-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL Flex**

- Selfexpanding nitinol stent
- Open-cell design
- Radiopaque markers
- Electro-polishing
- Anti-jump-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

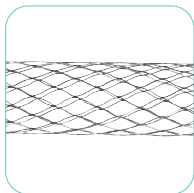
**sinus-XL Flex**

- Stent autoexpansible en nitinol
- Cellules ouvertes
- Repères radio-opaques
- Polissage électrolytique
- Mécanisme anti-jump
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-XL Flex

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7414-01-8040  | 10   | .035   | 14     | 40  |
| 7414-01-8060  | 10   | .035   | 14     | 60  |
| 7414-01-8080  | 10   | .035   | 14     | 80  |
| 7414-01-8100  | 10   | .035   | 14     | 100   |
| 7414-01-8120  | 10   | .035   | 14     | 120   |
| 7414-01-8150  | 10   | .035   | 14     | 150   |
| 7416-01-8040  | 10   | .035   | 16     | 40  |
| 7416-01-8060  | 10   | .035   | 16     | 60  |
| 7416-01-8080  | 10   | .035   | 16     | 80  |
| 7416-01-8100  | 10   | .035   | 16     | 100   |
| 7416-01-8120  | 10   | .035   | 16     | 120   |
| 7416-01-8150  | 10   | .035   | 16     | 150   |
| 7418-01-8040  | 10   | .035   | 18     | 40  |
| 7418-01-8060  | 10   | .035   | 18     | 60  |
| 7418-01-8080  | 10   | .035   | 18     | 80  |
| 7418-01-8100  | 10   | .035   | 18     | 100   |
| 7418-01-8120  | 10   | .035   | 18     | 120   |
| 7418-01-8160  | 10   | .035   | 18     | 160   |
| 7420-01-8040  | 10   | .035   | 20     | 40  |
| 7420-01-8060  | 10   | .035   | 20     | 60  |
| 7420-01-8080  | 10   | .035   | 20     | 80  |
| 7420-01-8100  | 10   | .035   | 20     | 100   |
| 7420-01-8120  | 10   | .035   | 20     | 120   |
| 7420-01-8150  | 10   | .035   | 20     | 150   |
| 7422-01-8060  | 10   | .035   | 22     | 60  |
| 7422-01-8080  | 10   | .035   | 22     | 80  |
| 7422-01-8100  | 10   | .035   | 22     | 100   |
| 7422-01-8120  | 10   | .035   | 22     | 120   |
| 7422-01-8150  | 10   | .035   | 22     | 150   |
| 7424-01-8040  | 10   | .035   | 24     | 40  |
| 7424-01-8060  | 10   | .035   | 24     | 60  |
| 7424-01-8080  | 10   | .035   | 24     | 80  |
| 7424-01-8100  | 10   | .035   | 24     | 100   |
| 7424-01-8120  | 10   | .035   | 24     | 120   |
| 7424-01-8160  | 10   | .035   | 24     | 160   |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement : 1 unité



**sinus-XL 6F**

- Selbstexpandierender Nitinol Stent
- Closed-Cell Design
- Röntgensichtbare Marker
- Anti-Jump-Technik
- Repo-Technik
- Außenschleuse mit Braiding
- Soft-Spitze

**sinus-XL 6F**

- Selfexpanding nitinol stent
- Closed-cell design
- Radiopaque markers
- Anti-jump-technique
- Repo-technique
- Braided outer sheath
- Soft-tip

**sinus-XL 6F**

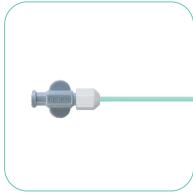
- Stent autoexpansible en nitinol
- Cellules fermées
- Repères radio-opaques
- Mécanisme anti-jump
- Technique de repositionnement
- Gaine d'introduction externe tressée
- Extrémité souple

## sinus-XL 6F

| Bestell-Nr. - Länge des Applikationsbestecks<br><i>order code - length of application device</i><br><i>référence - longueur système de pose</i> | Applikationsbesteck<br><i>application device</i><br><i>kit d'application</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> | Stent  | Stent Länge<br><i>stent length</i><br><i>stent longueur</i> |
|---|--|--|--------|---|
| 100 cm  | Ø / F  | Ø / inch   | Ø / mm | mm  |
| 7314-6030   | 6  | .035   | 14     | 30  |
| 7314-6040   | 6  | .035   | 14     | 40  |
| 7314-6060   | 6  | .035   | 14     | 60  |
| 7314-6080   | 6  | .035   | 14     | 80  |
| 7314-6100   | 6  | .035   | 14     | 100   |
| 7316-6030   | 6  | .035   | 16     | 30  |
| 7316-6040   | 6  | .035   | 16     | 40  |
| 7316-6060   | 6  | .035   | 16     | 60  |
| 7316-6080   | 6  | .035   | 16     | 80  |
| 7316-6100   | 6  | .035   | 16     | 100   |

Verpackungseinheit: 1 Stück *box: 1 unit* *conditionnement: 1 unité*





**BigLumen Absaugkatheter**

- Perkutane Aspirationstherombektomie
- Absaugkatheter gerade
- Material: Nylon

**BigLumen aspiration catheter**

- Percutaneous aspirationthrombectomy
- Aspiration catheter straight
- Material: nylon

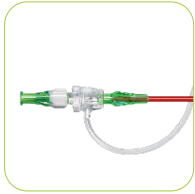
**BigLumen, cathéter d'aspiration**

- Thrombectomie percutanée par aspiration
- Cathéter d'aspiration droit
- Matériel: nylon

## BigLumen aspiration catheter

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Länge<br>length<br>longueur | Ø | Innendurchmesser<br>inner diameter<br>diamètre intérieur |
|--|-----------------------------|---|--|
|  | cm                          | F | Ø / mm   |
| 1720-0100                              | 100                         | 5 | 1,25   |
| 1720-0120                              | 120                         |   |  |
| 1720-1070                              | 70                          | 6 | 1,48   |
| 1720-1100                              | 100                         |   |  |
| 1720-2090                              | 90                          | 7 | 1,64   |
| 1720-2100                              | 100                         |   |  |
| 1720-3080                              | 80                          | 8 | 1,88   |
| 1720-3100                              | 100                         |   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités



**Epsylar**

- Multi-Durometer-Schleuse
- Abnehmbares hämostatisches Ventil
- Arydo-Valve und abnehmbaren 3-Wege-Hahn
- Dilator






**Epsylar**

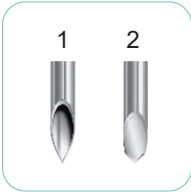
- Multi-durometer sheath
- Removable haemostatic valve
- Arydo-Valve and removable 3-way stop cock
- Dilator

**Epsylar**

- Gaine multi-duromètre
- Valve hémostatique amovible
- Arydo valve et robinet 3 voies amovible
- Dilatateur

## Epsylar

| <br>2,1 mm (0.083")<br>1,5 mm (0.059") | <br>2,8 mm (0.099")<br>1,8 mm (0.071") | <br>2,9 mm (0.110")<br>2,2 mm (0.087") | <br>3,1 mm (0.122")<br>2,5 mm (0.099") | <br>3,3 mm (0.130")<br>2,8 mm (0.110") | Länge<br>length<br>longueur |
|---|---|---|---|--|-----------------------------|
| Ø / 4F  | Ø / 5F  | Ø / 6F  | Ø / 7F  | Ø / 8F   | cm                          |
| 1224-0445   | 1224-0545   | -   | 1224-0745   | 1224-0845  | 45                          |
| -   | -   | 1224-0665   | 1224-0765   | 1224-0865  | 65                          |
| -   | 1224-0590   | 1224-0690   | 1224-0790   | -  | 90                          |
| -   | 1224-0512   | -   | -   | -  | 120                         |
| Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht<br>Adapted to .035 inch guide wire<br>Adapté au fil-guide de .035 inch  |   |   |   |  |                             |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité  |   |   |   |  |                             |



**Chiba Nadeln**

- Version 1: 2-teilig, US-Schliff
- Version 2: 2-teilig, Schrägschliff

**Chiba needles**

- Version 1: 2-part, US-cut
- Version 2: 2-part, bevel-edged

**Aiguilles de Chiba**

- Version 1: en 2 parties, pointe US
- Version 2: en 2 parties, pointe biseautée

## Chiba needles

| Chiba Nadel - US-Schliff<br><i>Chiba needle - US-cut</i><br><i>aiguille de Chiba - pointe US</i> | Chiba Nadel - Schrägschliff<br><i>Chiba needle - bevel-edged</i><br><i>aiguille de Chiba - pointe biseautée</i> | Ø   |    | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> |
|--|---|-----|----|---|
| ①  | ②   | mm  | G  | mm  |
| 1413-1090  | -   | 0,7 | 22 | 90  |
| 1413-1150  | 1411-1150   |     |    | 150                                       |
| 1413-1220  | 1411-1220   |     |    | 220                                       |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement: 10 unités</i>              |   |     |    |   |



**Angiographienadeln**

- einteilig, Hohlstilet, US-Schliff

**Angiography needles**

- 1-part, hollow stylet, US-cut

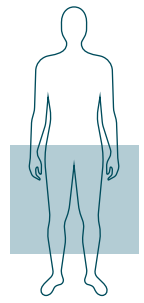
**Aiguilles d'angiographie**

- en 1 partie, stylet creux, coupe US

## Angiography needles

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                                | Ø   |    | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> | adaptiert auf Führungsdraht<br><i>adapted to guide wire</i><br><i>adapté au fil-guide</i> |
|---|-----|----|---|---|
|   | mm  | G  | mm  | inch  |
| 1201-1200   | 1,2 | 18 | 70  | .035 / .038   |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement: 10 unités</i> |     |    |   |   |

# CO<sub>2</sub>- Angiographie



CO<sub>2</sub> ANGIOGRAPHY -  
ANGIOGRAPHIE AU CO<sub>2</sub>



## CO<sub>2</sub>-Angiographie - CO<sub>2</sub>-angiography - Angiographie au CO<sub>2</sub>

| ARTIKEL                     | SEITE | ITEMS                       | PAGE | ARTICLE                     | PAGE |
|-----------------------------|-------|-----------------------------|------|-----------------------------|------|
| • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38    | • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38   | • CO <sub>2</sub> -Angioset | 38   |



**CO<sub>2</sub>-Angioset**

- 100 ml Spritze
- Einstellbare Fixierung in 20 ml Schritten
- Verwendbar mit CO<sub>2</sub> Druck-reduzierventilen
- Gaszufuhrleitung 1,5 m

**CO<sub>2</sub>-Angioset**

- 100 ml syringe
- Adjustable setting in 20 ml steps
- Usable with CO<sub>2</sub> pressure reduction valve
- Gas supply line 1.5 m

**CO<sub>2</sub>-Angioset**

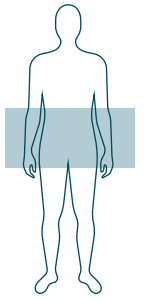
- Seringue de 100 ml
- Réglage du volume par pas de 20 ml
- Peut être utilisé avec CO<sub>2</sub> Manodétendeur
- Conduite d'alimentation en gaz de 1,5 m

## CO<sub>2</sub>-Angioset

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                           | Beschreibung<br><i>description</i><br><i>description</i> |
|--|--|
| 2100-0000  | CO <sub>2</sub> -Angioset                                |
| Verpackungseinheit: 1 Stück <i>box: 1 unit</i> <i>conditionnement: 1 unité</i> |  |

# Urologie

UROLOGY - UROLOGIE



**URETERAL  
STENTS**



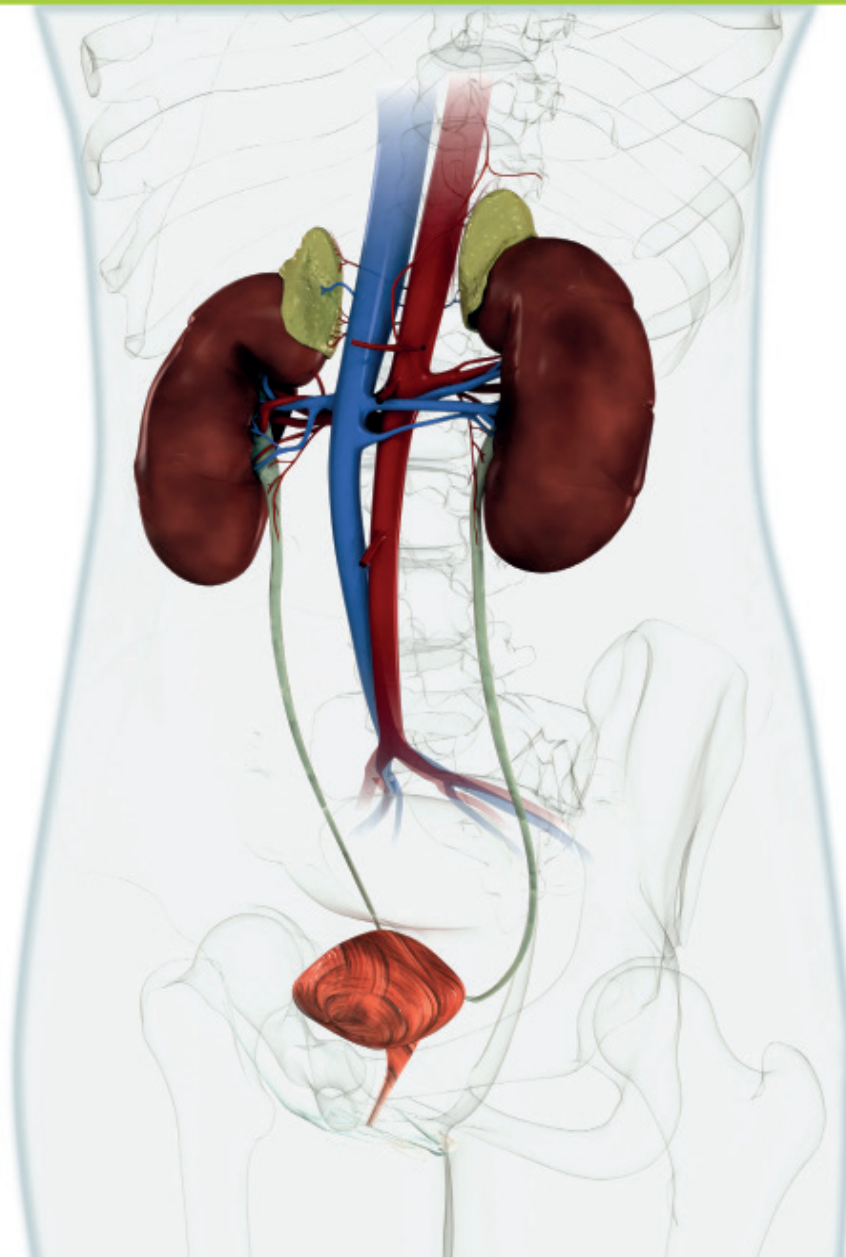
**URETERAL  
CATHETERS**



**STONE  
BASKETS**



**PERCUTANEUS  
DRAINAGES**



| ARTIKEL   | SEITE  | ITEMS   | PAGE   | ARTICLE   | PAGE   |
|---|--------|---|--------|---|--------|
| <b>Ureterschienen</b>                                       |        | <b>Ureteral stent</b>                                     |        | <b>Stents urétéraux</b>                                     |        |
| • Ureterschienen Set Opti-J                                 | 41     | • Ureteral stent set Opti-J                               | 41     | • Kit stent urétéral Opti-J                                 | 41     |
| • Ureterschienen Set  | 42, 43 | • Ureteral stent set                                      | 42, 43 | • Kit stent urétéral  | 42, 43 |
| • Steuerbares Ureterschienen Set, „Dirigent“                | 44     | • Steerable ureteral stent set, „optimatic“               | 44     | • Kit stent urétéral orientable « optimatic »               | 44     |
| • Ureterschienen Set, Multilength                           | 45     | • Ureteral stent set, multilength                         | 45     | • Kit stent urétéral, multilength                           | 45     |
| • Steuerbares Ureterschienen Set „Dirigent“, Multilength    | 45     | • Steerable ureteral stent set, „optimatic“, multilength  | 45     | • Kit stent urétéral orientable « optimatic », multilength  | 45     |
| • Ex-Stent Tumor-Ureterschienen Set                         | 46     | • Ex-stent tumor ureteral stent set                       | 46     | • Kit tumeur Ex-stent urétéral                              | 46     |
| • Steuerbares Ex-Stent Tumor-Ureterschienen Set, „Dirigent“ | 47     | • Steerable Ex-stent tumor ureteral stent set „optimatic“ | 47     | • Kit tumeur Ex-stent urétéral orientable « optimatic »     | 47     |
| • Renales Transplantations-Ureterschienen Set               | 48     | • Renal transplantation ureteral stent set                | 48     | • Kit stent urétéral pour transplantation rénale            | 48     |
| • Mono-J Endoprothesen Set                                  | 49     | • Mono-J set, endoprosthesis set                          | 49     | • Kit Mono-J, endoprothèse                                  | 49     |
| • Pädiatisches Ureterschienen Set                           | 50     | • Pediatric ureteral stent set                            | 50     | • Kit stent urétéral pour pédiatrie                         | 50     |
| <b>Ureterkatheter</b>                                       |        | <b>Ureteral catheter</b>                                  |        | <b>Cathéters urétéraux</b>                                  |        |
| • VarioTip Premium Ureterkatheter                           | 51     | • VarioTip Premium ureteral catheter                      | 51     | • Cathéter urétéral VarioTip Premium                        | 51     |
| • VarioTip Ureterkatheter                                   | 51     | • VarioTip ureteral catheter                              | 51     | • Cathéter urétéral VarioTip                                | 51     |
| <b>Steinfangkörbchen</b>                                    |        | <b>Stone baskets</b>                                      |        | <b>Extracteurs de calculs</b>                               |        |
| • EQUADUS   | 52     | • EQUADUS   | 52     | • EQUADUS   | 52     |
| • Douro, parallel   | 52     | • Douro, parallel   | 52     | • Douro, parallèle  | 52     |
| • Douro, helikal  | 53     | • Douro, helikal  | 53     | • Douro, hélicoïdal   | 53     |
| • Freeman   | 53     | • Freeman   | 53     | • Freeman   | 53     |
| <b>Perkutane Drainagen</b>                                  |        | <b>Percutaneous drainages</b>                             |        | <b>Drainages percutanés</b>                                 |        |
| • Silaro Set, 2 oder 4 Seitenaugen                          | 54     | • Silaro set, 2 or 4 side holes                           | 54     | • Silaro set, 2 ou 4 orifices latéraux                      | 54     |
| • Silaro Wechsel-Set, 2 Seitenaugen                         | 54     | • Silaro exchange set, 2 side holes                       | 54     | • Silaro kit d'échange, 2 orifices latéraux                 | 54     |
| • Silaro Einzelkatheter, 2 oder 4 Seitenaugen               | 55     | • Silaro single catheter, 2 or 4 side holes               | 55     | • Silaro cathéter seul, 2 ou 4 orifices latéraux            | 55     |
| • Set in klassischer Seldinger Technik, NephroSoft          | 55     | • Set in classical Seldinger technique, NephroSoft        | 55     | • Kit selon la technique classique de Seldinger, NephroSoft | 55     |
| • Einzelkatheter, NephroSoft                                | 56     | • Single catheter, NephroSoft                             | 56     | • Cathéter seul, NephroSoft                                 | 56     |
| • Pädiatisches Nephrostomie Set „Fulda B“                   | 56     | • Pediatric nephrostomy set "Fulda B"                     | 56     | • Kit de néphrostomie « Fulda B » pour pédiatrie            | 56     |
| <b>Führungsdrähte</b>                                       |        | <b>Guide wires</b>  |        | <b>Fils-guides</b>  |        |
| • Hydra „black“ Führungsdraht                               | 57     | • Hydra "black" guide wire                                | 57     | • Fil-guide Hydra « black »                                 | 57     |
| <b>Punktionsnadeln</b>                                      |        | <b>Puncture needles</b>                                   |        | <b>Aiguilles de ponction</b>                                |        |
| • Initialpunktionsnadeln                                    | 58     | • Initial puncture needles                                | 58     | • Aiguilles pour ponction initiale                          | 58     |
| • Chiba Nadeln  | 58     | • Chiba needles   | 58     | • Aiguilles de Chiba  | 58     |
| <b>Zubehör</b>  |        | <b>Accessories</b>  |        | <b>Accessoires</b>  |        |
| • Dilatoren   | 59     | • Dilators  | 59     | • Dilateurs   | 59     |
| • Splitschleusen  | 59     | • Splitsheaths  | 59     | • Gaines pelables   | 59     |
| • Katheterverbinder   | 60     | • Catheter connectors                                     | 60     | • Connecteurs pour cathéters                                | 60     |
| • Adapter   | 60     | • Adapter   | 60     | • Adaptateur  | 60     |
| • Tuohy-Borst Adapter                                       | 61     | • Tuohy-Borst adapter                                     | 61     | • Adaptateur Tuohy-Borst                                    | 61     |
| • Zuspritzadapter   | 61     | • Contrast medium adapter                                 | 61     | • Adapter pour produit de contraste                         | 61     |





**Ureterschienen Set  
Opti-J 2 in 1**

- Material: Polyurethan
- 2 Anwendungsmöglichkeiten:  
- steuerbar oder nicht steuerbar
- Applikationssystem
- Graduierung

**Ureteral stent set  
Opti-J 2 in 1**

- Material: polyurethane
- 2 possibilities of use:  
- steerable or non steerable
- Application system
- Marking

**Kit stent urétéral  
Opti-J 2 en 1**

- Matériel: polyuréthane
- 2 possibilités de pose:  
- orientable et connectable ou avec pousoir
- Système d'application
- Graduation

## Ureteral stent set Opti-J



beide Enden offen **mit** Führungsdraht, 150 cm  
both ends open **with** guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités **avec** fil-guide, 150 cm

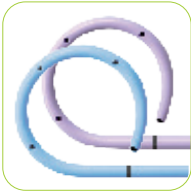
| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>Opti-J</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----|---------------------------|------|--|
|   |     | A cm                      | B cm |  |
|   | CH  |                           |      | Ø / inch                                 |
| 8200-0200   | 4,5 | 18                        | 14   | .032                                     |
| 8200-0300   |     | 20                        | 16   |  |
| 8200-0400   |     | 22                        | 18   |  |
| 8200-0600   |     | 26                        | 22   |  |
| 8200-0700   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-0800   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-0900   | 6   | 32                        | 28   | .035                                     |
| 8200-1500   |     | 26                        | 22   |  |
| 8200-1600   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-1700   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-1800   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-1900   |     | 26                        | 22   |  |
| 8200-2000   | 7   | 28                        | 24   | .038                                     |
| 8200-2100   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-2200   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-2300   |     | 26                        | 22   |  |
| 8200-2400   | 8   | 28                        | 24   | .038                                     |
| 8200-2500   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-2600   |     | 32                        | 28   |  |
|   |     |                           | 32   |  |



beide Enden offen **ohne** Führungsdraht  
both ends open **without** guide wire  
ouvert aux deux extrémités **sans** fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>Opti-J</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----|---------------------------|------|--|
|   |     | A cm                      | B cm |  |
|   | CH  |                           |      | Ø / inch                                 |
| 8200-0630   | 4,5 | 26                        | 22   | .032                                     |
| 8200-0730   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-0830   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-0930   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-1530   | 6   | 26                        | 22   | .035                                     |
| 8200-1630   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-1730   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-1830   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-1840   |     | 34                        | 30   |  |
| 8200-1920   |     | 36                        | 32   |  |
| 8200-1930   | 7   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 8200-2030   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-2130   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-2230   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-2240   |     | 34                        | 30   |  |
| 8200-2220   |     | 36                        | 32   |  |
| 8200-2330   | 8   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 8200-2430   |     | 28                        | 24   |  |
| 8200-2530   |     | 30                        | 26   |  |
| 8200-2630   |     | 32                        | 28   |  |
| 8200-2640   |     | 34                        | 30   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement: 5 unités



**Ureterschienen Set**

- Material: Polyurethan
- Pusher
- Graduierung

**Ureteral stent set**

- Material: polyurethane
- Pusher
- Marking

**Kit stent urétéral**

- Matériel: polyuréthane
- Poussoir
- Graduation

# Ureteral stent set



beide Enden offen mit Führungsdraht, 150 cm  
 both ends open with guide wire, 150 cm  
 ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|-----|---------------------------|------|--|
|   |  |     | A cm                      | B cm |  |
|   |  | CH  |                           |      | Ø / inch                                 |
| 3004-0020   |  | 4   | 20                        | 16   | .025                                     |
| 3004-0040   |  |     | 24                        | 20   |  |
| 3004-0300   | 3034-0300  | 4,5 | 26                        | 22   | .032                                     |
| 3004-0400   | 3034-0400  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-0500   | 3034-0500  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-0600   | 3034-0600  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-1000   |  |     | 20                        | 16   |  |
| 3004-1200   |  | 6   | 24                        | 20   | .035                                     |
| 3004-1300   | 3034-1300  |     | 26                        | 22   |  |
| 3004-1400   | 3034-1400  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-1500   | 3034-1500  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-1600   | 3034-1600  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-1700   |  |     | 34                        | 30   |  |
| 3004-1800   |  | 36  | 32                        |      |  |
| 3004-2300   | 3034-2300  | 7   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3004-2400   | 3034-2400  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-2500   | 3034-2500  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-2600   | 3034-2600  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-2700   |  |     | 34                        | 30   |  |
| 3004-2800   |  | 36  | 32                        |      |  |
| 3004-3300   | 3034-3300  | 8   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3004-3400   | 3034-3400  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-3500   | 3034-3500  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-3600   | 3034-3600  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-3660   |  |     | 38                        | 34   |  |
| 3004-3700   |  |     | 34                        | 30   |  |
| 3004-3800   |  | 36  | 32                        |      |  |
| 3004-4400   |  | 9   | 28                        | 24   | .038                                     |
| 3004-4500   |  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-4600   |  |     | 32                        | 28   |  |



beide Enden offen ohne Führungsdraht  
 both ends open without guide wire  
 ouvert aux deux extrémités sans fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|-----|---------------------------|------|--|
|   |  |     | A cm                      | B cm |  |
|   |  | CH  |                           |      | Ø / inch                                 |
| 3004-0330   |  | 4,5 | 26                        | 22   | .032                                     |
| 3004-0430   | 3034-0430  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-0530   | 3034-0530  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-1330   | 3034-1330  | 6   | 26                        | 22   | .035                                     |
| 3004-1430   | 3034-1430  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-1530   | 3034-1530  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-1630   | 3034-1630  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-2330   | 3034-2330  | 7   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3004-2430   | 3034-2430  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-2530   | 3034-2530  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-2630   | 3034-2630  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-2730   |  |     | 34                        | 30   |  |
| 3004-2830   |  | 36  | 32                        |      |  |
| 3004-3330   |  | 8   | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3004-3430   | 3034-3430  |     | 28                        | 24   |  |
| 3004-3530   | 3034-3530  |     | 30                        | 26   |  |
| 3004-3630   | 3034-3630  |     | 32                        | 28   |  |
| 3004-3830   |  |     | 36                        | 32   |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Ureterschienen Set**

- Material: Polyurethan
- Pusher
- Graduierung

**Ureteral stent set**

- Material: polyurethane
- Pusher
- Marking

**Kit stent urétéral**

- Matériel: polyuréthane
- Poussoir
- Graduation

## Ureteral stent set



distales Ende geschlossen mit Führungsdraht, 150 cm und Fixierklemme  
 distal end closed with guide wire, 150 cm and fixation clip  
 extrémité distale fermée avec fil-guide, 150 cm et clip de fixation

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø         | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----------|---------------------------|------|--|
|   |           | A cm                      | B cm |  |
|   | <b>CH</b> |                           |      | <b>Ø / inch</b>                          |
| 3003-0300   | 4,5       | 26                        | 22   | .032                                     |
| 3003-0400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3003-0500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3003-0600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3003-1300   | 6         | 26                        | 22   | .035                                     |
| 3003-1400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3003-1500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3003-1600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3003-2300   | 7         | 26                        | 22   |  |
| 3003-2400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3003-2500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3003-2600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3003-3300   | 8         | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3003-3400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3003-3500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3003-3600   |           | 32                        | 28   |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités

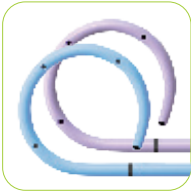
## Ureteral stent set



beide Enden offen - Seitenaugen nur im Pigtail mit Führungsdraht, 150 cm  
 both ends open - side holes only in pigtail with guide wire, 150 cm  
 ouvert aux deux extrémités - oeillets latéraux uniquement dans la queue de cochon avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø         | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|--|-----------|---------------------------|------|--|
|  |           | A cm                      | B cm |  |
|  | <b>CH</b> |                           |      | <b>Ø / inch</b>                          |
| 3034-1410  | 6         | 28                        | 24   | .035                                     |
| 3034-1510  |           | 30                        | 26   |  |
| 3034-2510  |           | 30                        | 26   |  |
| 3034-2610  | 7         | 32                        | 28   | .038                                     |
| 3034-3510  | 8         | 30                        | 26   |  |
| 3034-3610  |           | 32                        | 28   |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Steuerebares Ureterschienen Set „Dirigent“**

- Material: Polyurethan
- Applikationssystem
- Graduierung

**Steerable ureteral stent set “optimatic”**

- Material: polyurethane
- Application system
- Marking

**Kit stent urétral orientable « optimatic »**

- Matériel: polyuréthane
- Système d'application
- Graduation

## Steerable ureteral stent set “optimatic”



beide Enden offen mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open with guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence | Bestell-Nr. / order code / référence | Ø  | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht           |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----|---------------------------|------|-------------------------|
| OptiSoft ■                           | OptiPur ■                            |    | A cm                      | B cm | guide-wire<br>fil-guide |
|                                      |                                      | CH | A cm                      | B cm | Ø / inch                |
| 3012-1300                            | 3042-1300                            | 6  | 26                        | 22   | .035                    |
| 3012-1400                            | 3042-1400                            |    | 28                        | 24   |                         |
| 3012-1500                            | 3042-1500                            |    | 30                        | 26   |                         |
| 3012-1600                            | 3042-1600                            |    | 32                        | 28   |                         |
| 3012-1700                            |                                      |    | 34                        | 30   |                         |
| 3012-1800                            |                                      |    | 36                        | 32   |                         |
| 3012-2300                            | 3042-2300                            | 7  | 26                        | 22   |                         |
| 3012-2400                            | 3042-2400                            |    | 28                        | 24   |                         |
| 3012-2500                            | 3042-2500                            |    | 30                        | 26   |                         |
| 3012-2600                            | 3042-2600                            |    | 32                        | 28   |                         |
| 3012-2700                            |                                      |    | 34                        | 30   |                         |
| 3012-2800                            |                                      |    | 36                        | 32   |                         |
| 3012-3300                            | 3042-3300                            | 8  | 26                        | 22   | .038                    |
| 3012-3400                            | 3042-3400                            |    | 28                        | 24   |                         |
| 3012-3500                            | 3042-3500                            |    | 30                        | 26   |                         |
| 3012-3600                            | 3042-3600                            |    | 32                        | 28   |                         |
| 3012-3700                            |                                      |    | 34                        | 30   |                         |
| 3012-3800                            |                                      |    | 36                        | 32   |                         |



beide Enden offen ohne Führungsdraht  
both ends open without guide wire  
ouvert aux deux extrémités sans fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence | Bestell-Nr. / order code / référence | Ø  | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht           |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----|---------------------------|------|-------------------------|
| OptiSoft ■                           | OptiPur ■                            |    | A cm                      | B cm | guide-wire<br>fil-guide |
|                                      |                                      | CH | A cm                      | B cm | Ø / inch                |
| 3012-1430                            | 3042-1430                            | 6  | 28                        | 24   | .035                    |
| 3012-1530                            | 3042-1530                            |    | 30                        | 26   |                         |
|                                      | 3042-1630                            |    | 32                        | 28   |                         |
|                                      | 3042-2530                            | 7  | 30                        | 26   |                         |
|                                      | 3042-2630                            |    | 32                        | 28   |                         |



distales Ende geschlossen mit Führungsdraht, 150 cm und Fixierklemme  
distal end closed with guide wire, 150 cm and fixation clip  
extrémité distale fermée avec fil-guide, 150 cm et clip de fixation

| Bestell-Nr. / order code / référence | Ø  | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht           |          |
|--------------------------------------|----|---------------------------|------|-------------------------|----------|
| OptiSoft ■                           |    | A cm                      | B cm | guide-wire<br>fil-guide |          |
|                                      |    | CH                        | A cm | B cm                    | Ø / inch |
| 3011-1300                            | 6  | 26                        | 22   | .035                    |          |
| 3011-1400                            |    | 28                        | 24   |                         |          |
| 3011-1500                            |    | 30                        | 26   |                         |          |
| 3011-1600                            |    | 32                        | 28   |                         |          |
| 3011-2300                            |    | 7                         | 26   |                         | 22       |
| 3011-2400                            |    |                           | 28   |                         | 24       |
| 3011-2500                            | 30 |                           | 26   |                         |          |
| 3011-2600                            | 32 |                           | 28   |                         |          |
| 3011-3300                            | 8  | 26                        | 22   |                         | .038     |
| 3011-3400                            |    | 28                        | 24   |                         |          |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement: 10 unités



**Ureterschienen Set, Multilength**

- Material: Polyurethan
- Pusher
- Graduierung

**Ureteral stent set, multilength**

- Material: polyurethane
- Pusher
- Marking

**Kit stent urétéral, multilength**

- Matériel: polyuréthane
- Poussoir
- Graduation

## Ureteral stent set, multilength



beide Enden offen **mit** Führungsdraht, 150 cm  
 both ends open **with** guide wire, 150 cm  
 ouvert aux deux extrémités **avec** fil-guide, 150 cm

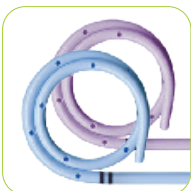
| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur<br> |       | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|-----|-------------------------------|-------|--|
|   |  | CH  | A cm                          | B cm  | Ø / inch                                 |
| 3014-1000   | 3044-1000  | 4,5 | 24-32                         | 20-28 | .032                                     |
| 3014-2000   | 3044-2000  | 6   |                               |       | .035                                     |
| 3014-3000   | 3044-3000  | 7   |                               |       | .038                                     |
| 3014-4000   | 3044-4000  | 8   |                               |       |  |



beide Enden offen **ohne** Führungsdraht  
 both ends open **without** guide wire  
 ouvert aux deux extrémités **sans** fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur<br> |       | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|-----|-------------------------------|-------|--|
|   |  | CH  | A cm                          | B cm  | Ø / inch                                 |
| 3014-1030   | -  | 4,5 | 24-32                         | 20-28 | .032                                     |
| 3014-2030   | -  | 6   |                               |       | .035                                     |
| 3014-3030   | -  | 7   |                               |       | .038                                     |
| 3014-4030   | -  | 8   |                               |       |  |
| 3014-5005   | -  | 9   |                               |       |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Steuerbares Ureterschienen Set „Dirigent“, Multilength**

- Material: Polyurethan
- Applikationssystem
- Graduierung

**Steerable ureteral stent set “optimatic“, multilength**

- Material: polyurethane
- Application system
- Marking

**Kit stent urétéral orientable « optimatic », multilength**

- Matériel: polyuréthane
- Système d'application
- Graduation

## Steerable ureteral stent set “optimatic“, multilength



beide Enden offen **mit** Führungsdraht, 150 cm  
 both ends open **with** guide wire, 150 cm  
 ouvert aux deux extrémités **avec** fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø  | Länge / length / longueur<br> |       | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|----|-------------------------------|-------|--|
|   |  | CH | A cm                          | B cm  | Ø / inch                                 |
| 3014-2060   | 3044-2060  | 6  | 24-32                         | 20-28 | .035                                     |
| 3014-3060   | 3044-3060  | 7  |                               |       | .038                                     |
| 3014-4060   | 3044-4060  | 8  |                               |       |  |



beide Enden offen **ohne** Führungsdraht  
 both ends open **without** guide wire  
 ouvert aux deux extrémités **sans** fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø  | Länge / length / longueur<br> |       | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|----|-------------------------------|-------|--|
|   |  | CH | A cm                          | B cm  | Ø / inch                                 |
| 3014-2065   |  | 6  | 24-32                         | 20-28 | .035                                     |
| 3014-3065   | 3044-3065  | 7  |                               |       | .038                                     |
| 3014-4065   |  | 8  |                               |       |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Ex-Stent Tumor Ureterschienen Set**

- Material: Polyurethan
- Verstärkter Schaft
- Platinmarker
- Pusher
- Graduierung

**Ex-stent tumor ureteral stent set**

- Material: polyurethane
- Reinforced shaft
- Platinum marker
- Pusher
- Marking

**Kit tumeur Ex-stent urétéral**

- Matériel: polyuréthane
- Queue renforcée
- Repère en platine
- Poussoir
- Graduation

## Ex-stent tumor ureteral stent set



beide Enden offen **mit** Führungsdraht, 150 cm  
 both ends open **with** guide wire, 150 cm  
 ouvert aux deux extrémités **avec** fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø         | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----------|---------------------------|------|--|
|   |           | A cm                      | B cm |  |
|   | <b>CH</b> |                           |      | <b>Ø / inch</b>                          |
| 3016-1300   | 6         | 26                        | 22   | .035                                     |
| 3016-1400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3016-1500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3016-1600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3016-1700   |           | 34                        | 30   |  |
| 3016-1800   |           | 36                        | 32   |  |
| 3016-2300   | 7         | 26                        | 22   |  |
| 3016-2400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3016-2500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3016-2600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3016-2707*  |           | 34                        | 30   |  |
| 3016-2800   |           | 36                        | 32   |  |
| 3016-3300   | 8         | 26                        | 22   | .038                                     |
| 3016-3400   |           | 28                        | 24   |  |
| 3016-3500   |           | 30                        | 26   |  |
| 3016-3600   |           | 32                        | 28   |  |
| 3016-3800   |           | 34                        | 30   |  |
| 3016-3900   |           | 36                        | 32   |  |



beide Enden offen **ohne** Führungsdraht  
 both ends open **without** guide wire  
 ouvert aux deux extrémités **sans** fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø         | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----------|---------------------------|------|--|
|   |           | A cm                      | B cm |  |
|   | <b>CH</b> |                           |      | <b>Ø / inch</b>                          |
| 3016-1630   | 6         | 32                        | 28   | .035                                     |
| 3016-2430   | 7         | 28                        | 24   |  |
| 3016-2530   |           | 30                        | 26   |  |
| 3016-2630   |           | 32                        | 28   |  |
| 3016-3430   | 8         | 28                        | 24   | .038                                     |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités  
 \*ohne Faden · without thread · sans fil



**Steuerbares Ex-Stent Tumor Ureterschienen Set „Dirigent“**

- Material: Polyurethan
- Verstärkter Schaft
- Platinmarker
- Applikationssystem
- Graduierung

**Steerable Ex-stent tumor ureteral stent set "optimatic"**

- Material: polyurethane
- Reinforced shaft
- Platinum marker
- Application system
- Marking

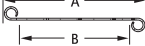
**Kit tumeur Ex-stent urétéral orientable « optimatic »**

- Matériel: polyuréthane
- Queue renforcée
- Repère en platine
- Système d'application
- Graduation

## Steerable Ex-stent tumor ureteral stent set „optimatic“

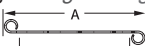


beide Enden offen mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open with guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø  | Länge / length / longueur<br> |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|--|------|--|
|   | CH | A cm   | B cm | Ø / inch                                 |
| 3017-1300   | 6  | 26   | 22   | .035                                     |
| 3017-1400   |    | 28   | 24   |  |
| 3017-1500   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-1600   |    | 32   | 28   |  |
| 3017-1700   |    | 34   | 30   |  |
| 3017-1800   |    | 36   | 32   |  |
| 3017-2300   | 7  | 26   | 22   |  |
| 3017-2400   |    | 28   | 24   |  |
| 3017-2500   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-2600   |    | 32   | 28   |  |
| 3017-2700   |    | 34   | 30   |  |
| 3017-2800   |    | 36   | 32   |  |
| 3017-3300   | 8  | 26   | 22   | .038                                     |
| 3017-3400   |    | 28   | 24   |  |
| 3017-3500   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-3600   |    | 32   | 28   |  |
| 3017-3700   |    | 34   | 30   |  |
| 3017-3800   |    | 36   | 32   |  |



beide Enden offen ohne Führungsdraht  
both ends open without guide wire  
ouvert aux deux extrémités sans fil-guide

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø  | Länge / length / longueur<br> |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|--|------|--|
|   | CH | A cm   | B cm | Ø / inch                                 |
| 3017-1405*  | 6  | 28   | 24   | .035                                     |
| 3017-1530   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-1630   |    | 32   | 28   |  |
| 3017-2330   | 7  | 26   | 22   |  |
| 3017-2405*  |    | 28   | 24   |  |
| 3017-2530   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-2630   | 8  | 32   | 28   |  |
| 3017-3430   |    | 28   | 24   | .038                                     |
| 3017-3530   |    | 30   | 26   |  |
| 3017-3630   | 32 | 28   |      |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités  
\*ohne Faden · without thread · sans fil



**Renales Transplantations-  
Ureterschienen Set**

- Material: Polyurethan
- Pusher
- Graduierung

**Renal transplantation  
ureteral stent set**

- Material: polyurethane
- Pusher
- Marking

**Kit stent urétéral pour  
transplantation rénale**

- Matériel: polyuréthane
- Poussoir
- Graduation

## Renal transplantation ureteral stent set

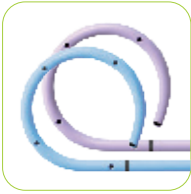


beide Enden offen mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open with guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø         | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----------|---------------------------|------|--|
|   |           | A cm                      | B cm |  |
|   | <b>CH</b> |                           |      |  |
|   |           |                           |      |  |
| 3004-6300   | 6         | 12                        | 8    | .035                                     |
| 3004-6400   |           | 14                        | 10   |  |
| 3004-6500   |           | 16                        | 12   |  |
| 3004-6600   |           | 18                        | 14   |  |
| 3004-7300   | 7         | 12                        | 8    |  |
| 3004-7400   |           | 14                        | 10   |  |
| 3004-7500   |           | 16                        | 12   |  |
| 3004-7600   |           | 18                        | 14   |  |
| 3004-8300   | 8         | 12                        | 8    | .038                                     |
| 3004-8400   |           | 14                        | 10   |  |
| 3004-8500   |           | 16                        | 12   |  |
| 3004-8600   |           | 18                        | 14   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités





**Mono-J Endoprothesen Set**

- Material: Polyurethan
- Katheterverbinder
- Graduierung

**Mono-J endoprosthesis set**

- Material: polyurethane
- Catheter connector
- Marking

**Kit Mono-J endoprothèse**

- Matériel: polyuréthane
- Connecteur pour
- Graduation

## Mono-J endoprosthesis set



beide Enden offen mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open with guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|-----------------------------|--|
|   | CH | cm                          | Ø / inch                                 |
| 3008-1100   | 6  | 70                          | .035                                     |
| 3008-2100   | 7  |                             |  |
| 3008-3100   | 8  |                             | .038                                     |
| 3008-4100   | 9  |                             |  |



distales Ende geschlossen mit Führungsdraht, 150 cm  
distal end closed with guide wire, 150 cm  
extrémité distale fermée avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|-----------------------------|--|
|   | CH | cm                          | Ø / inch                                 |
| 3007-6100   | 6  | 70                          | .035                                     |
| 3007-7100   | 7  |                             |  |
| 3007-8100   | 8  |                             | .038                                     |
| 3007-9100   | 9  |                             |  |



beide Enden offen - Seitenaugen nur im Pigtail mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open - side holes only in pigtail with guide wire, 150 cm  
ouvert aux deux extrémités - œillets latéraux uniquement dans la queue de cochon avec fil-guide, 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiPur</b> ■ | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|--|----|-----------------------------|--|
|   |  | CH | cm                          | Ø / inch                                 |
| 3008-1110   | 3038-1110  | 6  | 70                          | .035                                     |
| 3008-2110   | 3038-2110  | 7  |                             |  |
| 3008-3110   | 3038-3110  | 8  |                             | .038                                     |
| 3008-4110   | 3038-4110  | 9  |                             |  |

## NephroSoft



beide Enden offen - Seitenaugen innenliegend im Pigtail mit Führungsdraht, 150 cm  
both ends open, sideholes inside the pigtail, with guide wire, 150 cm  
ouvert des deux côtés, œillets en crosse uniquement, avec guide 150 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>NephroSoft</b> □ | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|-----------------------------|--|
|   | CH | cm                          | Ø / inch                                 |
| 3038-5141   | 10 | 50                          | .038                                     |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement: 10 unités



**Pädiatrisches Ureterschienen Set**

- Material: Polyurethan
- Pusher
- Graduierung

**Pediatric ureteral stent set**

- Material: polyurethane
- Pusher
- Marking

**Kit stent urétéral pour pédiatrie**

- Matériel: polyuréthane
- Poussoir
- Graduation

## Pediatric ureteral stent set



beide Enden offen mit Führungsdraht, 100 cm  
both ends open with guide wire, 100 cm  
ouvert aux deux extrémités avec fil-guide, 100 cm

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø  | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|----|---------------------------|------|--|
|   |    | A cm                      | B cm |  |
|   | CH |                           |      | Ø / inch                                 |
| 3001-1010   | 3  | 10                        | 8    | .021                                     |
| 3001-1020   |    | 12                        | 10   |  |
| 3001-1030   |    | 14                        | 12   |  |
| 3001-1040   |    | 16                        | 14   |  |
| 3001-1050   |    | 18                        | 16   |  |
| 3001-1060   |    | 20                        | 18   |  |
| 3001-1070   |    | 22                        | 20   |  |
| 3001-1100   | 4  | 10                        | 8    | .025                                     |
| 3001-1200   |    | 12                        | 10   |  |
| 3001-1300   |    | 14                        | 12   |  |
| 3001-1400   |    | 16                        | 14   |  |



distales Ende geschlossen mit Führungsdraht, 100 cm und Fixierklemme  
distal end closed with guide wire, 100 cm and fixation clip  
extrémité distale fermée avec fil-guide, 100 cm et clip de fixation

| Bestell-Nr. / order code / référence<br><b>OptiSoft</b> ■ | Ø   | Länge / length / longueur |      | Führungsdraht<br>guide-wire<br>fil-guide |
|---|-----|---------------------------|------|--|
|   |     | A cm                      | B cm |  |
|   | CH  |                           |      | Ø / inch                                 |
| 3001-0010   | 3   | 10                        | 8    | .021                                     |
| 3001-0020   |     | 12                        | 10   |  |
| 3001-0030   |     | 14                        | 12   |  |
| 3001-0040   |     | 16                        | 14   |  |
| 3001-0100   | 4   | 10                        | 8    | .025                                     |
| 3001-0200   |     | 12                        | 10   |  |
| 3001-0300   |     | 14                        | 12   |  |
| 3001-0400   |     | 16                        | 14   |  |
| 3001-0403   | 4,5 | 16                        | 14   | .032                                     |
| 3001-0600   |     | 20                        | 18   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités



**VarioTip Premium  
Ureterkatheter**

- Röntgensichtbar
- abgewinkelte, offene Spitze
- Graduierung
- Stilet
- Zuspritzadapter
- Material: Polyurethan

**VarioTip Premium  
ureteral catheter**

- Radiopaque
- Angled tip, open tip
- Marking
- Stylet
- Contrast medium adapter
- Material: polyurethane

**Cathéter urétéral VarioTip  
Premium**

- Radio-opaque
- Pointe ouverte, recourbée
- Graduations
- Stylet
- Adaptateur pour produit de contraste
- Matériel: polyuréthane

## VarioTip Premium ureteral catheter

Gerade, offen  
straight, open  
droit, ouvert

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide wire<br>fil-guide | Seitenaugen<br>Side holes<br>œillets latéraux |
|--|----|-----------------------------|--|---|
|  | CH | cm                          | Ø / inch                                 |   |
| 3331-0120                              | 3  | 70                          | .025                                     | 0   |
| 3331-1120                              | 4  | 70                          | .035                                     | 0   |
| 3331-1100                              | 4  | 70                          | .035                                     | 1   |
| 3331-1110                              | 4  | 70                          | .035                                     | 2   |
| 3331-2120                              | 5  | 70                          | .038                                     | 0   |
| 3331-2100                              | 5  | 70                          | .038                                     | 1   |
| 3331-2110                              | 5  | 70                          | .038                                     | 2   |
| 3331-3120                              | 6  | 70                          | .038                                     | 0   |
| 3331-3100                              | 6  | 70                          | .038                                     | 1   |
| 3331-3110                              | 6  | 70                          | .038                                     | 2   |
| 3331-4120                              | 7  | 70                          | .038                                     | 0   |
| 3331-4110                              | 7  | 70                          | .038                                     | 2   |

Gebogen, offen  
curved, open  
incurvé, ouvert

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide wire<br>fil-guide | Seitenaugen<br>Side holes<br>œillets latéraux |
|--|---|-----------------------------|--|---|
| 3333-0120                              | 3 | 70                          | .025                                     | 0   |
| 3333-1120                              | 4 | 70                          | .035                                     | 0   |
| 3333-1100                              | 4 | 70                          | .035                                     | 1   |
| 3333-1110                              | 4 | 70                          | .035                                     | 2   |
| 3333-2120                              | 5 | 70                          | .038                                     | 0   |
| 3333-2100                              | 5 | 70                          | .038                                     | 1   |
| 3333-2110                              | 5 | 70                          | .038                                     | 2   |
| 3333-3120                              | 6 | 70                          | .038                                     | 0   |
| 3333-3110                              | 6 | 70                          | .038                                     | 2   |
| 3333-4120                              | 7 | 70                          | .038                                     | 0   |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement: 10 unités



**VarioTip Ureterkatheter**

- Röntgensichtbar
- abgewinkelte, offene Spitze
- Graduierung
- Stilet
- Zuspritzadapter
- Material: Polyurethan

**VarioTip ureteral catheter**

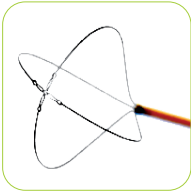
- Radiopaque
- Angled tip, open tip
- Marking
- Stylet
- Contrast medium adapter
- Material: polyurethane

**Cathéter urétéral VarioTip**

- Radio-opaque
- Pointe ouverte, recourbée
- Graduations
- Stylet
- Adaptateur pour produit de contraste
- Matériel: polyuréthane

## VarioTip ureteral catheter

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø  | Länge<br>length<br>longueur | Führungsdraht<br>guide wire<br>fil-guide |
|--|--|----|-----------------------------|--|
| 10 Stück · 10 units · 10 unités        | 50 Stück · 50 units · 50 unités        | CH | cm                          | Ø / inch                                 |
| 3105-0010                              | 3105-0050                              | 5  | 70                          | .038                                     |



**EQUADUS<sup>1</sup>**

- Einhandbedienung
- Schleusenlänge 120 cm
- Spitzenloses Nitinol-Körbchen
- Einführhilfe
- Tuohy-Borst-Adapter

**EQUADUS<sup>1</sup>**

- Single-handed operation
- Sheath length 120 cm
- Tipless nitinol basket
- Introducer
- Tuohy-Borst adapter

**EQUADUS<sup>1</sup>**

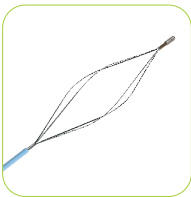
- Maniement à une main
- Longueur du gaine 120 cm
- Panier en nitinol sans pointe
- Introducteur
- Adaptateur Tuohy-Borst

## EQUADUS - tipless nitinol stone basket<sup>1</sup>

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Schleuse<br>sheath<br>gaine |     |                             | Körbchen<br>basket<br>panier |                             |
|--|-----------------------------|-----|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
|  | Ø                           |     | Länge<br>length<br>longueur | Ø                            | Länge<br>length<br>longueur |
|  | CH                          | mm  | cm                          | mm                           | mm                          |
| 47012172                               | 1,8                         | 0,6 | 120                         | 11                           | 15                          |
| 42013306                               | 2,2                         | 0,8 | 120                         | 12                           | 17                          |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

<sup>1</sup> EPflex Feinwerktechnik GmbH, Dettingen an der Erms, Germany



**Douro, parallel<sup>1</sup>**

- Einhandbedienung
- Drahtanzahl: 4
- Schleusenlänge 90 cm
- Konfiguration: parallel

**Douro, parallel<sup>1</sup>**

- Single-handed operation
- Wire number: 4
- Sheath length 90 cm
- Configuration: parallel

**Douro, parallèle<sup>1</sup>**

- Maniement à une main
- Fill nombre: 4
- Longueur du gaine 90 cm
- Configuration: parallèle

## Douro, parallel<sup>1</sup>

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Schleuse<br>sheath<br>gaine |   | Körbchen<br>basket<br>panier |                             |
|--|-----------------------------|---|------------------------------|-----------------------------|
|  | Ø                           | nutzbare Schleusenlänge<br>usable sheath length<br>longueur utile de la gaine | Ø                            | Länge<br>length<br>longueur |
|  | CH                          | cm  | mm                           | mm                          |
| 42013308                               | 2,5                         | 90  | 15                           | 36                          |
| 42013310                               | 3,0                         | 90  | 15                           | 36                          |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

<sup>1</sup> EPflex Feinwerktechnik GmbH, Dettingen an der Erms, Germany



**Douro, helikal <sup>1</sup>**

- Einhandbedienung
- Drahtanzahl: 4
- Schleusenlänge 90 cm
- Konfiguration: helikal

**Douro, helical <sup>1</sup>**

- Single-handed operation
- 4 number of wires
- Sheath length 90 cm
- Configuration: helical

**Douro, hélicoïdale <sup>1</sup>**

- Maniement à une main
- 4 nombre de fils
- Longueur du gaine 90 cm
- Configuration: hélicoïdale

## Douro, helical <sup>1</sup>

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Schleuse<br>sheath<br>gaine |   | Körbchen<br>basket<br>panier |                             |
|--|-----------------------------|---|------------------------------|-----------------------------|
|  | Ø                           | nutzbare Schleusenlänge<br>usable sheath length<br>longueur utile de la gaine | Ø                            | Länge<br>length<br>longueur |
|  | CH                          | cm  | mm                           | mm                          |
| 42013307                               | 2,5                         | 90  | 15                           | 36                          |
| 42013309                               | 3,0                         | 90  | 15                           | 36                          |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

<sup>1</sup> EPflex Feinwerktechnik GmbH, Dettingen an der Erms, Germany



**Freeman <sup>1</sup>**

- Einhandbedienung
- Schleusenlänge 120 cm
- Cleveres Design: Der Hybridkorb bietet die Vorteile eines Greifers und eines Korbes

**Freeman <sup>1</sup>**

- Single-handed operation
- Sheath length 120 cm
- Clever design: The hybrid basket offers the benefits of a grasper and a basket

**Freeman <sup>1</sup>**

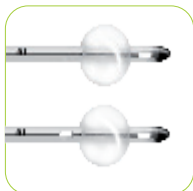
- Maniement à une main
- Longueur du gaine 120 cm
- Conception astucieuse: le panier hybride offre les avantages d'une pince et d'un panier

## Freeman <sup>1</sup>

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Schleuse<br>sheath<br>gaine |   | Körbchen<br>basket<br>panier |                             |
|--|-----------------------------|---|------------------------------|-----------------------------|
|  | Ø                           | nutzbare Schleusenlänge<br>usable sheath length<br>longueur utile de la gaine | Ø                            | Länge<br>length<br>longueur |
|  | CH                          | cm  | mm                           | mm                          |
| 49012690                               | 1,5                         | 120   | 11                           | 13                          |

Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité

<sup>1</sup> EPflex Feinwerktechnik GmbH, Dettingen an der Erms, Germany



**Silaro Set, 2 oder 4 Seitenaugen**

- 2-teilige Punktionsnadel, US-Schliff, Ø 1,3 mm, Länge 200 mm
- Schüller Wechseldraht, Ø .035 inch, Länge 90 cm
- Dilator
- Splitschleuse
- Silaro Ballonkatheter
- Hohlmandrin
- Katheterstopfen
- Material: Silikon

**Silaro set, 2 or 4 side holes**

- Puncture needle, 2-part, US-cut Ø 1,3 mm, length 200 mm
- Schueller exchange guide wire, Ø .035 inch, length 90 cm
- Dilator
- Splitsheath
- Silaro balloon catheter
- Stiffening cannula
- Catheter plug
- Material: silicone

**Silaro set, 2 ou 4 orifices latéraux**

- Aiguille de ponction en 2 parties, coupe US, Ø 1,3 mm, longueur 200 mm
- Fil-guide d'échange selon Schüller, Ø .035 inch, longueur 90 cm
- Dilatateur
- Gaine pelable
- Cathéter à ballonnet Silaro
- Mandrin creux
- Fosset pour sonde
- Matériel: silicone

## Silaro set, 2 and 4 side holes

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Katheter<br><i>catheter</i><br><i>cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>cathéter longueur</i> | Dilatator<br><i>dilator</i><br><i>dilatateur</i> | Splitschleuse<br><i>splitsheath</i><br><i>gaine pelable</i> |
|--|--|--|---|--|---|
| 2 side holes   | 4 side holes   | Ø / CH   | cm  | Ø / CH   | Ø / CH  |
| 1340-1003  | 1360-1003  | 10   | 36  | 8 / 10   | 12  |
| 1340-1203  | 1360-1203  | 12   |   | 8 / 10 / 12                                      | 14  |
| 1340-1403  | 1360-1403  | 14   |   | 8 / 10 / 12 / 14                                 | 16  |

Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht *adapted to .035 inch guide wire* *adapté au fil-guide de .035 inch*

Verpackungseinheit: 5 Stück *box: 5 units* *conditionnement : 5 unités*



**Silaro Wechsel-Set, 2 Seitenaugen**

- Silario Nephrostomie Ballonkatheter
- Hohlmandrin
- Material: Silikon

**Silaro exchange set, 2 side holes**

- Silario nephrostomy balloon catheter
- Stiffening cannula
- Material: silicone

**Silaro kit d'échange, 2 orifices latéraux**

- Cathéter néphrostomie à ballonnet Silario
- Mandrin creux
- Matériel: silicone

## Silaro exchange set, 2 side holes

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Katheter<br><i>catheter</i><br><i>cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>cathéter longueur</i> |
|--|--|---|
| 2 side holes   | Ø / CH   | cm  |
| 1346-1003  | 10   | 36  |
| 1346-1203  | 12   |   |
| 1346-1403  | 14   |   |

Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht *adapted to .035 inch guide wire* *adapté au fil-guide de .035 inch*

Verpackungseinheit: 5 Stück *box: 5 units* *conditionnement : 5 unités*



**Silaro Einzelkatheter,  
2 oder 4 Seitenaugen**

- Silaro Nephrostomie Ballonkatheter
- Material: Silikon

**Silaro single catheter,  
2 or 4 side holes**

- Silaro nephrostomy balloon catheter
- Material: silicone

**Silaro cathéter seul,  
2 ou 4 orifices latéraux**

- Cathéter néphrostomie à ballonnet Silaro
- Matériel: silicone

## Silaro single catheter, 2 and 4 side holes

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence   | Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Katheter<br>catheter<br>cathéter | Katheterlänge<br>catheter length<br>cathéter longueur |
|--|--|----------------------------------|---|
| 2 side holes   | 4 side holes                           | Ø / CH                           | cm  |
| 1347-1003  | 1362-1003                              | 10                               | 36  |
| 1347-1203  | 1362-1203                              | 12                               |   |
| 1347-1403  | 1362-1403                              | 14                               |   |
| Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht <i>adapted to .035 inch guide wire</i> <i>adapté au fil-guide de .035 inch</i> |  |                                  |   |
| Verpackungseinheit: 5 Stück <i>box: 5 units</i> <i>conditionnement : 5 unités</i>                                    |  |                                  |   |



**Set in klassischer Seldinger  
Technik, NephroSoft**

- 2-teilige Punktionsnadel, US-Schliff, Ø 1,3 mm, Länge 200 mm
- 2-teilige Chiba Nadel, US-Schliff, Ø 0,7 mm, Länge 220 mm
- Schüller Wechseldraht, Ø .035 inch, Länge 90 cm
- Dilator
- Pigtailkatheter mit 2-Wege-Hahn
- Adapter
- Material: Polyurethan

**Set in classical Seldinger  
technique, NephroSoft**

- Puncture needle 2-part, US-cut, Ø 1,3 mm, length 200 mm
- Chiba needle 2-part, US-cut, Ø 0,7 mm, length 220 mm
- Schueller exchange wire, Ø .035 inch, length 90 cm
- Dilator
- Pigtail catheter with 2-way stop cock
- Adapter
- Material: polyurethane

**Kit selon la technique classique  
de Seldinger, NephroSoft**

- Aiguille de ponction en 2 parties, coupe US, Ø 1,3 mm, longueur 200 mm
- Aiguille de Chiba en 2 parties, coupe US, Ø 0,7 mm, longueur 220 mm
- Fil-guide d'échange selon Schüller, Ø .035 inch, longueur 90 cm
- Dilatateur
- Cathéter queue de cochon avec robinet 2 voies
- Adaptateur
- Matériel: polyuréthane

## Set in classical Seldinger technique, NephroSoft

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence   | Katheter<br>catheter<br>cathéter | Katheterlänge<br>catheter length<br>cathéter longueur | Dilatator<br>dilator<br>dilataleur |
|--|----------------------------------|---|------------------------------------|
| Set  | Ø / CH                           | cm  | Ø / mm                             |
| 1590-0100  | 6                                | 40  | 6 / 8                              |
| 1590-0300  | 7                                |   | 6 / 8                              |
| 1590-0500  | 8                                |   | 6 / 8 / 10                         |
| 1590-0700  | 9                                |   | 6 / 8 / 10                         |
| 1590-0800  | 10                               |   | 6 / 8 / 10 / 12                    |
| 1590-0900  | 12                               |   | 6 / 8 / 10 / 12 / 14               |
| Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht <i>adapted to .035 inch guide wire</i> <i>adapté au fil-guide de .035 inch</i> |                                  |   |                                    |
| Verpackungseinheit: 5 Stück <i>box: 5 units</i> <i>conditionnement : 5 unités</i>                                    |                                  |   |                                    |



**Einzelkatheter, NephroSoft**

- Pigtailkatheter mit 2-Wege-Hahn
- Pigtailaufsteller
- Material: Polyurethan

**Single catheter, NephroSoft**

- NephroSoft drainage catheter
- Pigtail straightener
- Material: polyurethane

**Cathéter seul, NephroSoft**

- Cathéter de drainage NephroSoft
- Introduceur queue de cochon
- Matériel: polyuréthane

## Single catheter, NephroSoft

| Pigtail-Katheter<br><i>pigtail catheter</i><br><i>cathéter queue de cochon</i>                                       | Katheter<br><i>catheter</i><br><i>cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>cathéter longueur</i> |
|--|--|---|
| Bestell-Nr. · <i>référence</i> · <i>order code</i>   | Ø / CH   | cm  |
| 1591-0300  | 7  | 40  |
| 1591-0500  | 8  |   |
| 1591-0700  | 9  |   |
| Adaptiert auf .035 inch Führungsdraht <i>adapted to .035 inch guide wire</i> <i>adapté au fil-guide de .035 inch</i> |  |   |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement : 10 unités</i>                                 |  |   |



**Pädiatrisches Nephrostomie Set „Fulda B“**

- Material: Polyurethan
- 2-teilige Punktionsnadel, US-Schliff, Ø .095 mm, Länge 90 mm
- Wechseldraht nach Lunderquist, Ø .025 inch, Länge 70 cm
- Adapter
- Material: Polyurethan

**Pediatric nephrostomy set “Fulda B“**

- Material: polyurethane
- Puncture needle, 2-part, US-cut, Ø .095 mm, length 90 mm
- Exchange guide wire acc. to Lunderquist, Ø .025 inch, length 70 cm
- Adapter
- Material: polyurethane

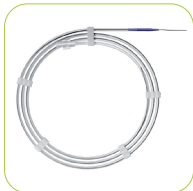
**Kit de néphrostomie « Fulda B » pour pédiatrique**

- Matériel: polyuréthane
- Aiguille de ponction en 2 parties, coupe US, Ø .095 mm, longueur 90 mm
- Fil-guide d'échange selon Lunderquist, Ø .025 inch, longueur 70 cm
- Adaptateur
- Matériel: polyuréthane

## Pediatric nephrostomy set “Fulda B“

| Bestell-Nr. Set<br><i>order code set</i><br><i>référence set</i>   | Bestell-Nr. Einzelkatheter<br><i>order code single catheter</i><br><i>référence cathéter seul</i> | Katheter<br><i>catheter</i><br><i>cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>cathéter longueur</i> | Katheterverstärkung<br><i>catheter reinforcement</i><br><i>renfort du cathéter</i> | Katheterverstärkung Länge<br><i>catheter reinforcement length</i><br><i>renfort du cathéter longueur</i> | Dilatator<br><i>dilator</i><br><i>dilatateur</i> |
|--|---|--|---|--|--|--|
|  |   | Ø / CH   | cm  | Ø / CH   | cm   | Ø / CH   |
| 1590-0124  | -   | 4,5  | 30  | 8  | 15   | 5  |
| Adaptiert auf .025 inch Führungsdraht <i>adapted to .025 inch guide wire</i> <i>adapté au fil-guide de .025 inch</i> |   |  |   |  |  |  |
| Verpackungseinheit: 5 Stück <i>box: 5 units</i> <i>conditionnement : 5 unités</i>                                    |   |  |   |  |  |  |





**Hydra „black“ Führungsdraht**

- Hydrophil beschichteter Nitinol Führungsdraht
- Konfigurationen: gerade und gebogen

**Hydra “black“ guide wire**

- Hydrophilic coated nitinol guide wire
- Configuration: straight and curved

**Fil-guide Hydra « black »**

- Fil-guide hydrophile revêtus de Nitinol
- Configuration: droit et courbé

## Hydra “black“ guide wire



**Führungsdraht gerade**  
guide wire *straight*  
fil-guide *droit*

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø    | Länge<br>length<br>longueur |
|--|------|-----------------------------|
|  | inch | cm                          |
| 1032-0015                              | .032 | 150                         |
| 1035-0015                              | .035 | 150                         |



**Führungsdraht abgebogen**  
guide wire *bent*  
fil-guide *courbé*

|           |      |     |
|-----------|------|-----|
| 1035-0515 | .035 | 150 |
|-----------|------|-----|

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités



**Initialpunktionsnadeln**

- 2-teilig, US-Schliff
- Graduierung

**Initial puncture needles**

- 2 or 3-part, US-cut
- Graduation

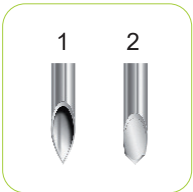
**Aiguilles pour ponction initiale**

- en 2 ou 3 parties, pointe US
- Graduée

## Initial puncture needles

| US-Schliff<br>US-cut<br>pointe US | Ø   |      | Länge<br>length<br>longueur | -teilig<br>-part<br>-partie |
|-----------------------------------|-----|------|-----------------------------|-----------------------------|
|                                   | mm  | G    | mm                          |                             |
| 1403-0200                         | 1,3 | 17,5 | 200                         | 2                           |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Chiba Nadeln**

- Version 1: 2-teilig, US-Schliff
- Version 2: 2-teilig, Schrägschliff

**Chiba needles**

- Version 1: 2-part, US-cut
- Version 2: 2-part, bevel-edged

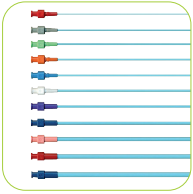
**Aiguilles de Chiba**

- Version 1: en 2 parties, pointe US
- Version 2: en 2 parties, pointe biseautée

## Chiba needles

| Chiba Nadel - US-Schliff<br>Chiba needle - US-cut<br>aiguille de Chiba - pointe US | Chiba Nadel - Schrägschliff<br>Chiba needle - bevel-edged<br>aiguille de Chiba - pointe biseautée | Ø    |      | Länge<br>length<br>longueur |
|--|---|------|------|-----------------------------|
|  |   | mm   | G    | mm                          |
| 1  | 2   |      |      |                             |
| 1413-1090  | -   | 0,7  | 22   | 90                          |
| 1413-1150  | 1411-1150   |      |      | 150                         |
| 1413-1220  | 1411-1220   |      |      | 220                         |
| 1413-3220  | -   | 0,95 | 18,5 | 220                         |

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Dilatatoren**

- Material: PTFE
- Weiblicher Luer-Lock Anschluss

**Dilators**

- Material: PTFE
- Female Luer-Lock

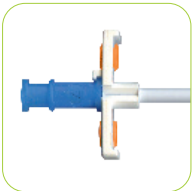
**Dilatateurs**

- Matériel: PTFE
- Luer-Lock femelle

## Dilators

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Dilatator<br><i>dilator</i><br><i>dilatateur</i> | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> | adaptiert auf Führungsdraht<br><i>adapted to guide wire</i><br><i>adapté au fil-guide</i> |
|--|--|---|---|
|  | Ø / CH   | cm  | inch  |
| 1230-0200  | 5  | 20  | .035  |
| 1230-0300  | 6  |   | .035/.038   |
| 1230-0400  | 7  |   |   |
| 1230-0500  | 8  |   |   |
| 1230-0600  | 9  |   |   |
| 1230-0700  | 10   |   |   |
| 1230-0800  | 12   |   |   |
| 1230-0900  | 14   |   |   |
| 1230-1000  | 16   |   |   |
| 1230-1100  | 18   |   |   |

Verpackungseinheit: 10 Stück *box: 10 units* *conditionnement: 10 unités*



**Splitschleusen**

- Splitschleuse mit Dilatator
- Material: FEP

**Splitsheaths**

- Splitsheath with dilator
- Material: FEP

**Gaines pelables**

- Gaine pelable avec dilatateur
- Matériel: FEP

## Splitsheaths

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Splitschleuse<br><i>splitsheaths</i><br><i>gaines pelables</i> | Dilatatorlänge<br><i>dilator length</i><br><i>dilatateur longueur</i> | Schleusenlänge<br><i>sheath length</i><br><i>introduceur longueur</i> | Führungsdraht<br><i>guide wire</i><br><i>fil-guide</i> |
|--|--|---|---|--|
|  | Ø / CH   | cm  | cm  | Ø / inch   |
| 1235-0901  | 12   | 20  | 18  | .035/.038  |
| 1235-1101  | 14   |   |   |  |
| 1235-1301  | 16   |   |   |  |

Verpackungseinheit: 10 Stück *box: 10 units* *conditionnement: 10 unités*



**Katheterverbinder**

- Weiblicher Luer-Lock

**Catheter connectors**

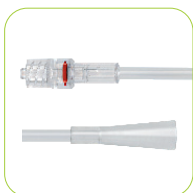
- Female Luer-Lock

**Connecteurs pour cathéters**

- Luer-Lock femelle

## Catheter connectors

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                          | Konfiguration<br><i>configuration</i><br><i>configuration</i> |
|---|---|
| 3402-0200   | Standard · <i>standard</i> · <i>standard</i>                  |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>conditionnement : 10 unités</i> box: 10 units |   |



**Adapter für Urinbeutel**

- Männlicher Luer-Lock
- Rotierend

**Urine bag adapters**

- Male Luer-Lock
- Rotating

**Adaptateurs pour poches à urine**

- Luer-Lock mâle
- Rotatif

## Adapter

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                                 | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> | Konfiguration<br><i>configuration</i><br><i>configuration</i>   |
|--|---|---|
|  | cm  |   |
| 3401-0900  | 5   | Männlicher Luer-Lock, rotierend und kleiner Trichter<br><i>Male Luer-Lock, rotating and small funnel</i><br><i>Luer-Lock mâle, rotatif et petit entonnoir</i> |
| 3401-0910  | 10  |   |
| 3401-0920  | 15  |   |
| 3401-0930  | 25  |   |
| 3401-0800  | 10  | Männlicher Luer-Lock, rotierend und großer Trichter<br><i>Male Luer-Lock, rotating and large funnel</i><br><i>Luer-Lock mâle, rotatif et grand entonnoir</i>  |
| Verpackungseinheit: 10 Stück <i>box: 10 units</i> <i>conditionnement : 10 unités</i> |   |   |



**Tuohy-Borst Adapter**

- Männlicher Luer-Lock
- Aufsatz für Endoskope um den Austritt von Spülflüssigkeit zu verhindern

**Tuohy-Borst adapter**

- Male Luer-Lock
- Attachment for endoscopes to avoid leaking of flushing fluid

**Adaptateur Tuohy-Borst**

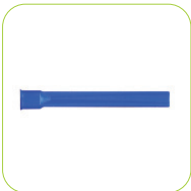
- Luer-Lock mâle
- Raccord pour endoscope pour éviter une fuite de fluide de rinçage

## Tuohy-Borst adapter

Bestell-Nr. · order code · référence

3402-1000

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**Zuspritzadapter**

**Contrast medium adapter**

**Adapter pour produit de contraste**

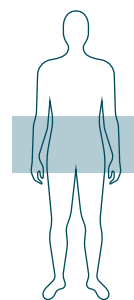
## Contrast medium adapter

Bestell-Nr. · order code · référence

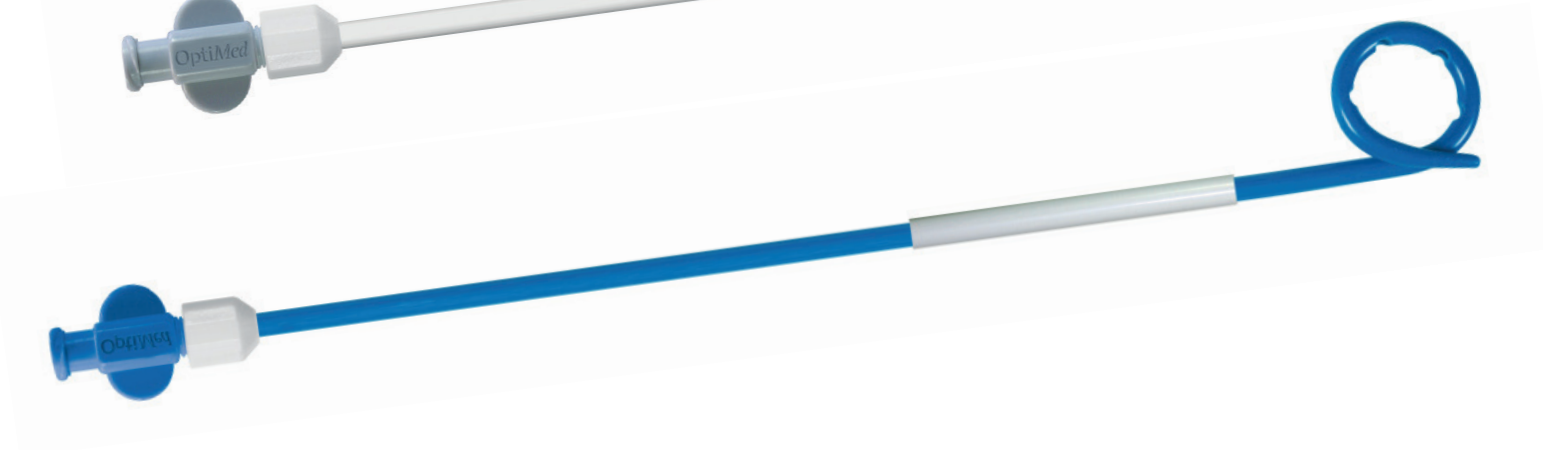
3402-0700

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités

# Gastroenterologie



GASTROENTEROLOGY -  
GASTRO-ENTÉROLOGIE



## Gastroenterologie - Gastroenterology - Gastro-entérologie

| ARTIKEL                                     | SEITE | ITEMS   | PAGE | ARTICLE   | PAGE |
|---|-------|---|------|---|------|
| <b>Gastroenterologische Drainagen</b>       |       | <b>Gastroenterological drainages</b>          |      | <b>Dispositifs de drainage gastro-entérologique</b> |      |
| • Gallenendoprothese, Doppelpigtail         | 64    | • Biliary endoprosthesis, double pigtail      | 64   | • Endoprothèse biliaire à double queue de cochon    | 64   |
| • Pankreasendoprothese                      | 65    | • Pancreatic stent                            | 65   | • Endoprothèse pour drainage pancréatique           | 65   |
| • Gallengang-Einführungs-Set                | 65    | • Bile duct introduction set                  | 65   | • Système d'introduction pour voies biliaires       | 65   |
| <b>Perkutane Drainagen</b>                  |       | <b>Percutaneous drainages</b>                 |      | <b>Drainages percutanés</b>                         |      |
| • Abszess Drainage Set                      | 66    | • Abscess drainage set                        | 66   | • Kit de drainage d'abcès                           | 66   |
| • Abszess Drainage Set „Locco Set“          | 66    | • Abscess drainage set "Locco set"            | 66   | • Kit de drainage d'abcès « Locco Set »             | 66   |
| • Abszess Drainage Set in Seldinger Technik | 67    | • Abscess drainage set in Seldinger technique | 67   | • Kit de drainage d'abcès selon Seldinger           | 67   |
| • Direktpunktions-Set, OD                   | 67    | • Direct puncture set, OD                     | 67   | • Kit de ponction directe, OD                       | 67   |
| • Einzelkatheter, OD                        | 68    | • Single catheters, OD                        | 68   | • Cathéters seuls, OD                               | 68   |
| • OD CT Drainagenkatheter Set               | 69    | • OD CT drainage catheter set                 | 69   | • OD CT kit cathéter de drainage                    | 69   |



**Gallenendoprothese, Doppelpigtail GastroSoft**

- Material: Polyurethan
- Einführhilfe

**Biliary endoprosthesis, double pigtail, GastroSoft**

- Material: Polyurethane
- Insertion support

**Endoprothèse biliaire à double queue de cochon, GastroSoft**

- Matériel: Polyuréthane
- Guide d'introduction

## Biliary endoprosthesis, double pigtail, GastroSoft

| Bestell-Nr.<br>Einzelprothese<br><i>order code<br/>single stent<br/>référence<br/>stent seul</i> | Ø<br>Einzelprothese<br><i>single stent<br/>stent seul</i> | Bestell-Nr.<br>Einzelschieber<br><i>order code<br/>single pusher<br/>référence<br/>simple poussoir</i> | Ø<br>Einzelschieber<br><i>single pusher<br/>simple poussoir</i> | Länge / length / longueur |      |
|--|---|--|---|---------------------------|------|
|  |   |  |   | A cm                      | B cm |
| 4000-4810  | 7   | 4000-0070  | 7   | 7                         | 3    |
| 4000-4820  |   |  |   | 9                         | 5    |
| 4000-4840  |   |  |   | 11                        | 7    |
| 4000-4850  |   |  |   | 13                        | 9    |
| 4000-4860  |   |  |   | 15                        | 11   |
| 4000-4870  |   |  |   | 17                        | 13   |
| 4000-4880  |   |  |   | 19                        | 15   |
| 4000-4910  | 8   | 4000-0081  | 8,5   | 7                         | 3    |
| 4000-4920  |   |  |   | 9                         | 5    |
| 4000-4940  |   |  |   | 11                        | 7    |
| 4000-4950  |   |  |   | 13                        | 9    |
| 4000-4960  |   |  |   | 15                        | 11   |
| 4000-4970  |   |  |   | 17                        | 13   |
| 4000-4980  |   |  |   | 19                        | 15   |
| 4000-5100  | 10  | 4000-0012  | 10  | 5                         | 1    |
| 4000-5110  |   |  |   | 7                         | 3    |
| 4000-5120  |   |  |   | 9                         | 5    |
| 4000-5130  |   |  |   | 10                        | 6    |
| 4000-5140  |   |  |   | 11                        | 7    |
| 4000-5150  |   |  |   | 13                        | 9    |
| 4000-5160  |   |  |   | 14                        | 10   |
| 4000-5170  |   |  |   | 15                        | 11   |
| 4000-5180  |   |  |   | 17                        | 13   |
| 4000-5190  |   |  |   | 19                        | 15   |

adaptiert auf .035 inch Führungsdraht adapted to .035 inch guide wire adapté au fil-guide de .035 inch

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités





**Pankreasendoprothese**

- Material: Polyurethan
- Spiralförmig angeordnete Seitenaugen
- Röntgensichtbar

**Pancreatic stent**

- Material: Polyurethane
- Spirally arranged sideholes
- Radiopaque

**Endoprothese pour drainage pancréatique**

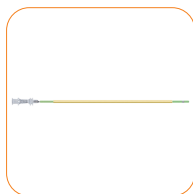
- Matériel: Polyuréthane
- Eillets latéraux en spirale
- Radio-opacité

## Pancreatic stent

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø        | Länge / length / longueur |             |
|--|----------|---------------------------|-------------|
|  |          | A cm                      | B cm        |
|  | <b>F</b> | <b>A cm</b>               | <b>B cm</b> |
| 4000-4508                              | 5        | 5                         | 4           |
| 4000-4510                              | 5        | 7                         | 6           |
| 4000-4512                              | 5        | 9                         | 8           |
| 4000-4514                              | 5        | 11                        | 10          |
| 4000-4516                              | 5        | 13                        | 12          |
| 4000-4702                              | 7        | 5                         | 3,5         |
| 4000-4704                              | 7        | 7                         | 5,5         |
| 4000-4706                              | 7        | 9                         | 7,5         |
| 4000-4708                              | 7        | 11                        | 9,5         |
| 4000-4710                              | 7        | 13                        | 11,5        |

adaptiert auf .035 inch Führungsdraht adapted to .035 inch guide wire adapté au fil-guide de .035 inch

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement: 5 unités



**Gallengang-Einführungs-Set**

- Material: Polyethylen / Polypropylen
- Kanülenansatz
- Führungskatheter PTFE, 230 cm
- Schieber, 180 cm

**Bile duct introduction set**

- Material: Polyethylene / Polypropylene
- Adapter
- Guiding catheter PTFE, 230 cm
- Pusher, 180 cm

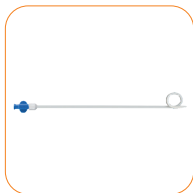
**Système d'introduction pour voies biliaires**

- Matériel: Polyéthylène / Polypropylène
- Embout de la canule
- Cathéter-guide PTFE, 230 cm
- Poussoir, 180 cm

## Bile duct introduction set

| Bestell-Nr. Set<br>order code set<br>kit référence | Bestell-Nr. Einzelschieber<br>order code single pusher<br>référence poussoir seuls | Ø        | Führungskatheter<br>guiding catheter<br>cathéter-guide | Schieber<br>pusher<br>poussoir |
|--|--|----------|--|--------------------------------|
|  |  | <b>F</b> | <b>F</b>   | <b>F</b>                       |
| -  | 4000-0050  | 5        |  |                                |
| -  | 4000-0070  | 7        |  |                                |
| 4000-0082  | 4000-0081  | 8,5      | 5  | 8,5                            |
| 4000-0010  | 4000-0012  | 10       | 6  | 10                             |
| 4000-0014  | -  | 11,4     | 6  | 11,4                           |

Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement: 5 unités



**Abszess Drainage Set**

- Abszess Pigtail-Katheter
- Punktionsnadel, US-Schliff
- Obturator
- Wechseldraht
- Dilatatoren
- 3-Wege-Hahn
- Adapter

**Abscess drainage set**

- Pigtail catheter
- Puncture needle, US-cut
- Obturator
- Exchange guide wire
- Dilators
- 3-way stop cock
- Adapter

**Kit de drainage d'abcès**

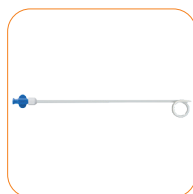
- Cathéter pour drainage d'abcès
- Aiguille de ponction, coupe US
- Obturateur
- Fil-guide d'échange
- Dilatateurs
- Robinet 3 voies
- Adaptateur

## Abscess drainage set

| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i> | Ø Katheter<br><i>Ø catheter</i><br><i>Ø cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>longueur du cathéter</i> | Obturatorlänge<br><i>obturator length</i><br><i>longueur du obturateur</i> | Ø Obturator<br><i>Ø obturator</i><br><i>Ø obturateur</i> | Ø Dilatatoren<br><i>Ø dilators</i><br><i>Ø dilatateurs</i> |
|--|--|--|--|--|--|--|
| OD   | GastroSoft   | F  | cm   | mm   | mm   | F  |
| 1549-0500  | 1577-0500  | 8  | 30   | 330  | 1,3  | 6 / 8 / 10   |
| 1549-0550  | -  |  | 40   | 430  |  |  |
| 1549-0800  | 1577-0700  | 10   | 30   | 330  | 1,5  | 6 / 8 / 10 / 12  |
| 1549-0850  | -  |  | 40   | 430  |  |  |
| 1549-0900  | 1577-0900  | 12   | 30   | 330  | 1,8  | 6 / 8 / 10 / 12 / 14                                       |
| 1549-0950  | -  |  | 40   | 430  |  |  |
| 1549-1000  | 1577-1000  | 14   | 30   | 330  | 1,8  | 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16                                  |
| 1549-1050  | -  |  | 40   | 430  |  |  |
| 1549-1100  | -  | 16   | 30   | 330  | 1,8  | 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18                             |
| 1549-1150  | -  |  | 40   | 430  |  |  |

adaptiert auf .035 inch Führungsdraht *adapted to .035 inch guide wire* *adapté au fil-guide de .035 inch*

Verpackungseinheit: 5 Stück *box: 5 units* *conditionnement : 5 unités*



**Abszess Drainage Set „Locco Set“**

- Abszess Pigtail-Katheter
- Obturator
- 3-Wege-Hahn

**Abscess drainage set “Locco set“**

- Abscess pigtail catheter
- Obturator
- 3-way stop cock

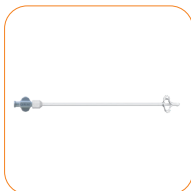
**Kit de drainage d'abcès « Locco Set »**

- Cathéter queue de cochon d'abcès
- Obturateur
- Robinet 3 voies

## Abscess drainage set “Locco set“, NephroSoft

| Bestell-Nr. Pigtail<br><i>order code pigtail</i><br><i>référence à pigtail</i> | Ø Katheter<br><i>Ø catheter</i><br><i>Ø cathéter</i> | Katheterlänge<br><i>catheter length</i><br><i>longueur du cathéter</i> | Ø Obturator<br><i>Ø obturator</i><br><i>Ø obturateur</i> | Obturatorlänge<br><i>obturator length</i><br><i>longueur du obturateur</i> |
|--|--|--|--|--|
| Pigtail  | F  | cm   | mm   | mm   |
| 1630-0400  | 7  | 40   | 1,20   | 430  |
| 1630-0500  | 8  |  | 1,30   |  |
| 1630-0800  | 10   |  | 1,50   |  |
| 1630-0900  | 12   |  | 1,50   |  |
| 1630-1000  | 14   |  | 1,80   |  |

Verpackungseinheit: 5 Stück *box: 5 units* *conditionnement : 5 unités*



**Abszess Drainage Set in Seldinger Technik**

- Körbchenkatheter
- Aufsteller (2 Stück)
- 2-teilige Punktionsnadel, US-Schliff, Ø 1,3 mm, Länge 200 mm
- Chiba Nadel, US-Schliff, Ø 0,7 mm, Länge 220 mm
- Schüller Wechseldraht, Ø .035 inch, Länge 90 cm
- Dilatatoren
- Adapter
- 3-Wege-Hahn

**Abscess drainage set in Seldinger technique**

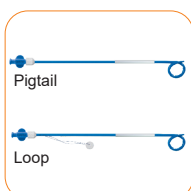
- Basket catheter
- Stiffening cannula (2 units)
- Puncture needle, 2-part, US-cut, Ø 1,3 mm, length 200 mm
- Chiba needle, US-cut, Ø 0,7 mm, length 220 mm
- Schueller exchange guide wire, Ø 0.35 inch, length 90 mm
- Dilators
- Adapter
- 3-way stop cock

**Kit de drainage d'abcès selon Seldinger**

- Cathéter à panier
- Introducteur (2 unités)
- Aiguille de ponction en 2 parties, coupe US, Ø 1,3 mm, longueur 200 mm
- Aiguille de Chiba, coupe US, Ø 0,7 mm, longueur 220 mm
- Fil-guide d'échange selon Schüller, Ø 0.35 inch, longueur 90 cm
- Dilatateurs
- Adaptateur
- Robinet 3 voies

**Abscess drainage set in Seldinger technique, NephroSoft**

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence   | Bestell-Nr. Einzelkatheter<br>order code single-catheters<br>référence cathéter seuls | Ø Katheter<br>Ø catheter<br>Ø cathéter | Katheterlänge<br>catheter length<br>longueur du cathéter | Ø Dilatoren<br>Ø dilators<br>Ø dilatateurs |
|--|---|--|--|--|
|  |   | <b>CH</b>                              | <b>cm</b>  | <b>F</b>                                   |
| 1594-0800  | 1595-0800   | 10                                     | 40   | 6 / 8 / 10 / 12                            |
| 1594-0900  | 1595-0900   | 12                                     |  | 6 / 8 / 10 / 12 / 14                       |
| 1594-1000  | 1595-1000   | 14                                     |  | 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16                  |
| adaptiert auf .035 inch Führungsdraht adapted to .035 inch guide wire adapté au fil-guide de .035 inch |   |  |  |  |
| Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement: 5 unités                                     |   |  |  |  |



**Direktpunktions-Set, OD**

- Abszess Drainage-Katheter (Pigtail / Loop)
- 2-teilige Punktionsnadel, Trokar-Schliff, Länge 330 mm
- 3-Wege-Hahn
- Adapter

**Direct puncture set, OD**

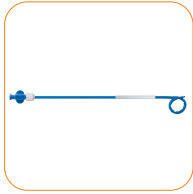
- Abscess drainage catheter (Pigtail / Loop)
- Puncture needle, 2-part, trocar, length 330 mm
- 3-way stop cock
- Adapter

**Kit de ponction directe, OD**

- Cathéter pour drainage d'abcès (pigtail / lasso)
- Aiguille de ponction en 2 parties, trocart, longueur 330 mm
- Robinet 3 voies
- Adaptateur

**Direct puncture set, OD**

| Bestell-Nr. Pigtail<br>order code pigtail<br>référence à pigtail   | Bestell-Nr. Schlaufe<br>order code loop<br>référence à lasso | Ø Katheter<br>Ø catheter<br>Ø cathéter | Katheterlänge<br>catheter length<br>longueur du cathéter | Nadel<br>needle<br>aiguille |
|--|--|--|--|-----------------------------|
| <b>Pigtail</b>   | <b>Loop*</b>   | <b>F</b>                               | <b>cm</b>  | <b>Ø mm</b>                 |
| 1554-0500  | -  | 8                                      | 30   | 1,3                         |
| 1554-0800  | 1559-0800  | 10                                     |  | 1,5                         |
| 1554-0900  | 1559-0900  | 12                                     |  | 1,5                         |
| Verpackungseinheit: 5 Stück box: 5 units conditionnement: 5 unités |  |  |  |                             |
| *arretierbar, lockable, verrouillable                              |  |  |  |                             |



**Einzelkatheter, OD**

- Abszess Pigtail-Katheter
- 3-Wege-Hahn

**Single catheters, OD**

- Abscess drainage catheter
- 3-way stop cock

**Cathéters seuls, OD**

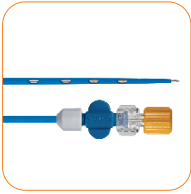
- Cathéter pour drainage d'abcès
- Robinet 3 voies

## Single catheters, OD

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Ø Katheter<br>Ø catheter<br>Ø cathéter | Katheterlänge<br>catheter length<br>longueur du cathéter |
|--|--|--|
|  | <b>F</b>                               | <b>cm</b>  |
| 1550-0500                              | 8                                      | 30   |
| 1550-0550                              | 8                                      | 40   |

adaptiert auf .035 inch Führungsdraht adapted to .035 inch guide wire adapté au fil-guide de .035 inch

Verpackungseinheit: 10 Stück box: 10 units conditionnement : 10 unités



**OD CT Drainagekatheter Set**

- Abszess-Pigtail-Katheter
- Obturator
- Punktionsnadel, Trokar
- 3-Wege-Hahn

**OD CT drainage catheter set**

- Abscess drainage catheter
- Obturator
- Puncture needle, trocar
- 3-way stopcock

**OD CT kit drainage cathéter**

- Cathéter pour drainage d'abcès
- Obturateur
- Aiguille de ponction, trocart
- Robinet 3 voies

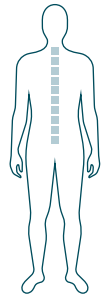
## OD CT drainage catheter set

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence | Katheter<br>catheter<br>cathéter    |      |                             | Punktionsnadel<br>puncture needle<br>aiguille de ponction |     |
|--|-------------------------------------|------|-----------------------------|---|-----|
| Set<br>set<br>kit                      | Durchmesser<br>diameter<br>diamètre |      | Länge<br>length<br>longueur | Durchmesser<br>diameter<br>diamètre                       |     |
|  | F                                   | mm   | cm                          | G   | mm  |
| 1505-0800                              | 8                                   | 2,67 | 25                          | 17,5  | 1,3 |
| 1505-1000                              | 10                                  | 3,33 | 25                          | 17  | 1,5 |
| 1505-1200                              | 12                                  | 4,00 | 25                          | 15  | 1,8 |
| 1505-1400                              | 14                                  | 4,67 | 25                          | 15  | 1,8 |

Verpackungseinheit 5 Stück box: 5 units conditionnement : 5 unités

# Spine

SPINE - RACHIS



## Spine - Spine - Rachis

| ARTIKEL                            | SEITE | ITEMS                                      | PAGE | ARTICLE   | PAGE |
|------------------------------------|-------|--|------|---|------|
| <b>Vertebroplastiesysteme</b>      |       | <b>Vertebroplasty systems</b>              |      | <b>Système de vertébroplastie</b>                   |      |
| • Cemento-MP                       | 72    | • <i>Cemento-MP</i>                        | 72   | • <i>Cemento-MP</i>                                 | 72   |
| • Spezial-Vertebroplastienadel-Set | 72    | • <i>Special vertebroplasty needle set</i> | 72   | • <i>Kit d'aiguille spéciale de vertébroplastie</i> | 72   |
| • Cemento Mini Set                 | 73    | • <i>Cemento Mini set</i>                  | 73   | • <i>Cemento Mini set</i>                           | 73   |
| • Spezial-Vertebroplastienadel     | 73    | • <i>Special vertebroplasty needle</i>     | 73   | • <i>Aiguille spéciale de vertébroplastie</i>       | 73   |
| • CementoFixx- M                   | 74    | • <i>CementoFixx- M</i>                    | 74   | • <i>CementoFixx- M</i>                             | 74   |



**Cemento-MP<sup>3</sup>**

- Wiederverwendbares Vertebroplastie-System zur Zementapplikation

**Cemento-MP<sup>3</sup>**

- Reusable vertebroplasty system for cement delivery

**Cemento-MP<sup>3</sup>**

- Le système de la vertébroplastie réutilisable pour l'application de ciment

**Cemento-MP<sup>3</sup>**

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence                                       | wiederverwendbares Applikationssystem inkl. Spüladapter und Paraffinöl | reusable application system incl. flushing adapter and liquid paraffin | réutilisable système d'application incl. adaptateur de rinçage et de l'huile de paraffine |
|--|--|--|---|
| 1382-0000  |  |  |   |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 units conditionnement : 1 unités          |  |  |   |
| ³ Manufactured by: PAJUNK® GmbH Medizintechnologie, 78187 Geisingen, Germany |  |  |   |



**Spezial-Vertebroplastienadel-Set<sup>3</sup>**

- Spritzenzylinder
- Verbindungsschlauch
- Spezial Luer-Lock Adapter
- Aspirationskanüle
- Spezial Vertebroplastienadel

**Special vertebroplasty needle set<sup>3</sup>**

- Injection cylinder
- Connection tube
- Special Luer-Lock adapter
- Aspiration cannula
- Special vertebroplasty needle

**Kit aiguille de vertébroplastie spéciale<sup>3</sup>**

- Seringue d'injection
- Tube de raccordement
- Spécial Luer-Lock adaptateur
- Canule d'aspiration
- Aiguille de vertébroplastie spéciale

**Special vertebroplasty needle set for Cemento-MP<sup>3</sup>**

| Bestell-Nr.<br>order code<br>référence                                       | Durchmesser Vertebroplastienadel<br>diameter vertebroplasty needle<br>diamètre de l'aiguille de vertébroplastie | Nadellänge<br>needle length<br>longueur de aiguille |
|--|---|---|
|  | Gauge / mm  | mm  |
| 1382-1010  | 10 / 3,2  | 100   |
| 1382-1510  | 10 / 3,2  | 150   |
| 1382-1013  | 13 / 2,4  | 100   |
| 1382-1513  | 13 / 2,4  | 150   |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 units conditionnement : 1 unités          |   |   |
| ³ Manufactured by: PAJUNK® GmbH Medizintechnologie, 78187 Geisingen, Germany |   |   |





**Cemento Mini Set <sup>3</sup>**

- Spritzenzylinder
- Verbindungsschlauch
- Spezial Luer-Lock Adapter
- Aspirationskanüle

**Cemento mini set <sup>3</sup>**

- Injection cylinder
- Connection tube
- Spezial Luer-Lock adapter
- Aspiration cannula

**Cemento mini set <sup>3</sup>**

- Seringue d'injection
- Tube de raccordement
- Spécial Luer-Lock adaptateur
- Canule d'aspiration

| <b>Cemento mini set for Cemento-MP<sup>3</sup></b>                                      |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                                    | Ergänzungsset<br>passend für das<br>Cemento-MP System | <i>complementary set</i><br><i>suitable for the</i><br><i>Cemento-MP system</i> | <i>Supplémentaire</i><br><i>approprié pour le</i><br><i>système Cemento -MP</i> |
| 1382-0100   |   |   |   |
| Verpackungseinheit: 1 Stück <i>box: 1 units</i> <i>conditionnement: 1 unités</i>        |   |   |   |
| <sup>3</sup> Manufactured by: PAJUNK® GmbH Medizintechnologie, 78187 Geisingen, Germany |   |   |   |



**Spezial-Vertebroplastie-nadel<sup>3</sup>**

- Für das Cemento-MP System

**Special vertebroplasty needle<sup>3</sup>**

- For systems Cemento-MP

**Aiguille spéciale de vertébroplastie<sup>3</sup>**

- Pour kit Cemento-MP

| <b>Special vertebroplasty needle<sup>3</sup></b>  |   |   |
|---|---|---|
| Bestell-Nr.<br><i>order code</i><br><i>référence</i>                                    | Durchmesser Vertebroplastienadel<br><i>diameter vertebroplasty needle</i><br><i>diamètre de l'aiguille de vertébroplastie</i> | Länge<br><i>length</i><br><i>longueur</i> |
|   | <b>Gauge / mm</b>   | <b>mm</b>                                 |
| 1394-1010   | 10 / 3,2  | 100                                       |
| 1394-1510   | 10 / 3,2  | 150                                       |
| 1394-1013   | 13 / 2,4  | 100                                       |
| 1394-1513   | 13 / 2,4  | 150                                       |
| 1394-1015   | 15 / 1,8  | 100                                       |
| 1394-1515   | 15 / 1,8  | 150                                       |
| Verpackungseinheit: 5 Stück <i>box: 5 units</i> <i>conditionnement: 5 unités</i>        |   |   |
| <sup>3</sup> Manufactured by: PAJUNK® GmbH Medizintechnologie, 78187 Geisingen, Germany |   |   |



**Cemento Fixx- M<sup>4</sup>**

- Viskoser Zement für Vertebroplastie und Kyphoplastie

**Cemento Fixx- M<sup>4</sup>**

- Viscous cement for Vertebroplasty and Kyphoplasty

**Cemento Fixx- M<sup>4</sup>**

- Cement visqueux pour Vertébroplastie et Kyphoplastie

**Cemento Fixx - M<sup>4</sup>**

| Bestell-Nr. · order code · référence                             | Inhalt · content · contenu                             |
|--|--|
| 1391-0020  | 1 Ampulle Flüssigkeit 10 ml, 1 Beutel Pulver 19,2 g    |
|  | 1 ampoule liquid 10 ml, 1 bag radiopaque powder 19,2 g |
|  | 1 liquide flacon 10 ml, 1 sac de poudre 19,2 g         |
| Verpackungseinheit: 1 Stück box: 1 unit conditionnement: 1 unité |  |
| * Manufactured by: G21 Srl, 41039 San Possidonio (MO), Italy     |  |







**Notizen**  
*Notes*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Sämtliche Vervielfältigungen jedweder Art, auch in Teilen, bedürfen der ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung von optimed. Die Angaben in diesem Katalog dienen nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzen nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung.

Spezifikation und weitere Merkmale der Produkte sind lediglich Beispiele. Artikel können abweichen. Änderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Verbindliche Angaben werden ausschließlich im Rahmen eines Bestellvorgangs gegeben. optimed übernimmt insoweit auch keine Gewähr für Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der enthaltenen Informationen. Im Übrigen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von optimed.

All rights reserved.

Copying of any kind, even partial, requires the explicit written consent of optimed.

The information in this catalogue serves only as non-binding and general information and does not replace a detailed individual consulting for a purchase decision. Specification and other characteristics of the products are only examples. Articles may vary. Changes are expressly reserved. Mandatory information is given exclusively in the context of an order process. optimed assumes also no guarantee for topicality, correctness and completeness of the contained information. In addition, terms and conditions of optimed apply.

Tous droits réservés.

Toutes reproductions, par quelque procédé que ce soit, y compris d'extraits, nécessitent l'autorisation écrite expresse d'optimed. Les indications contenues dans ce catalogue sont sans engagement et sont destinées uniquement à informer d'une manière générale. Elles ne remplacent pas les conseils individuels approfondis avant tout achat. Les spécifications et autres caractéristiques des produits sont uniquement des exemples. Certains articles peuvent varier. Nous nous réservons expressément le droit de modifier nos produits. Des indications fermes ne sont données que dans le cadre de commandes. optimed décline ne garantit donc pas que les informations contenues dans ce catalogue sont à jour, exactes et complètes. Les conditions générales d'optimed sont applicables au demeurant.



Ⓓ Diese Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanweisung - Informationen nur für medizinische Fachkreise

ⒺⓃ *This information does not replace the instructions for use - Information for medical experts only*

Ⓕ *Ces informations ne remplacent pas le mode d'emploi - Informations destinées uniquement aux membres des professions médicales*

Order Code 9899-0423 Rev (12/2024) © optimed