



DUOMED
by Palex

CATALOGUE DE PRODUITS ACCESSOIRES POUR ENDOSCOPIE



Chers clients,

Duomed Swiss sera le **distributeur exclusif** de tous les **produits VYTIL** en Suisse à partir du 1^{er} janvier 2025. Ce partenariat nous permet de continuer à vous proposer la qualité et la fiabilité habituelles dans le cadre de la livraison et du suivi des accessoires à usage unique de VYTIL.

Produits VYTIL Modifications suivantes à partir du 1^{er} janvier 2025

| | |
|--------------|---|
| Distributeur | Duomed Swiss AG, 6214 Schenkon |
| Commandes | Veillez passer directement commande à orders.ch@duomed.com |
| Contacts | L'équipe de Duomed se tient à votre disposition pour toute question relative aux produits, commandes ou livraisons. |

Nous vous remercions de la confiance que vous nous accordez et nous réjouissons de poursuivre notre fructueuse collaboration. Si vous avez des questions, appelez-nous !
Téléphone 041 510 07 00 ou info.ch@duomed.com.





BIOPSIE

| | |
|--|---|
| Pincés à biopsie Jumbo | 6 |
| Pincés à biopsie Glutton Life ³ | 7 |

INJECTION ET POLYPECTOMIE

| | |
|--|----|
| Aiguilles d'injection Novaject ² | 9 |
| Anses à polypectomie «à froid» Polarsnare | 10 |
| Anses à polypectomie «hybride» Coupe à chaud et froid..... | 11 |
| Anses à polypectomie «tressée» Standard, diathermique..... | 12 |
| Polypectomie & Mucosectomie, diathermique, brin spiralé..... | 13 |
| Pièges à polypes | 14 |

HÉMOSTASE

| | |
|---|----|
| Clips hémostatiques Novaclip R ² | 16 |
| Clips hémostatiques Novaclip R ³ | 17 |

CORPS ÉTRANGER ET PRÉHENSION

| | |
|---|----|
| Pincés de préhension Easy Grasper | 19 |
| Anses à Filet Easy Net..... | 20 |

ACCESSOIRES POUR L'ENDOSCOPIE

| | |
|---|----|
| Brosses de nettoyage Sweeper..... | 22 |
| Kits de valves, valves à biopsie et adaptateurs de nettoyage..... | 23 |
| Tuyaux d'irrigation, adaptateur et couvercles pour bouteille d'eau..... | 24 |
| Kits de tuyaux pour pompes «Hybride»..... | 25 |
| Cathéter spray..... | 26 |
| Bagues anti-morsures pour patients | 27 |
| Embouts distaux Visiolift | 28 |
| Dispositifs de protection d'Endoscope Bumper..... | 29 |

ERCP

| | |
|-------------------------------|----|
| Swinging Sphinctérotomes..... | 31 |
|-------------------------------|----|

DILATATION

| | |
|--|----|
| Ballons de dilatation progressif à trois diamètres | 33 |
| Systèmes d'inflation..... | 34 |



BIOPSIE



PINCES À BIOPSIE JUMBO



retour au sommaire



PINCE JUMBO

CURETTE DE PRÉLÈVEMENT



SÉCURITÉ & ERGONOMIE



Emballage primaire : sachet
Emballage secondaire : carton

DESCRIPTION

- Cathéters gradués pour le repérage de progression dans le canal opérateur,
- Inclut une curette de prélèvement pour réduire le risque de contamination par le sang
- JUMBO Pince à biopsie très large capacité (12.86 mm³), Ø Canal de travail 3.2 mm

| Référence | Description | Pince à biopsie | | Cathéter | | | Unité de vente |
|---------------|------------------------|----------------------|-------|---------------|----------|--------|----------------|
| | | Mors | Épine | Gaine en PTFE | Longueur | Ø | |
| AN/AMHBFJ-230 | Pinces à biopsie Jumbo | ⚡ Alligator (cranté) | Non | Oui | 230 cm | 2.8 mm | 10 |

PINCES À BIOPSIE GLUTTON LIFE³



retour au sommaire

MORS ALLIGATOR (CRANTÉS)
AVEC OU SANS ÉPINE

MORS STANDARD (LISSES)
AVEC OU SANS ÉPINE



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Pincés à biopsie à cathéters couverts
- Cathéters gradués pour le repérage de progression dans le canal opérateur
- Mors fenestrés, lisses ou crantés, avec ou sans épine
- Tous les pincés à biopsie Glutton Life³ sont sans phtalates, ne contiennent ni latex ni nickel

| Référence | Caractéristiques | Pince à biopsie | | Cathéter | | Unité de vente |
|------------------|---|----------------------|-------|----------|--------|----------------|
| | | Mors | Épine | Longueur | Ø | |
| VTL/BFO2-18-160 | Pincés à biopsie Gastrique pédiatrique | = Standard (lisse) | Non | 160 cm | 1.8 mm | 10 |
| VTL/BFO2-23-160 | Pincés à biopsie Gastrique | = Standard (lisse) | Non | 160 cm | 2.3 mm | 10 |
| VTL/BFOS2-23-160 | | = Standard (lisse) | Oui | | | 10 |
| VTL/BFC2-23-160 | | ≡ Alligator (cranté) | Non | | | 10 |
| VTL/BFCS2-23-160 | | ≡ Alligator (cranté) | Oui | | | 10 |
| VTL/BFO2-23-230 | Pincés à biopsie Colique / Gastrique | = Standard (lisse) | Non | 230 cm | 2.3 mm | 10 |
| VTL/BFOS2-23-230 | | = Standard (lisse) | Oui | | | 10 |
| VTL/BFC2-23-230 | | ≡ Alligator (cranté) | Non | | | 10 |
| VTL/BFCS2-23-230 | | ≡ Alligator (cranté) | Oui | | | 10 |

INJECTION ET POLYPECTOMIE



AIGUILLES D'INJECTION NOVAJECT²



retour au sommaire



21 GAUGE ●
23 GAUGE ●
25 GAUGE ●



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Poignée ergonomique sécurisée pour faciliter la sortie et l'entrée de l'aiguille du cathéter
- Cathéter transparent rigide permettant une insertion aisée dans le canal opérateur

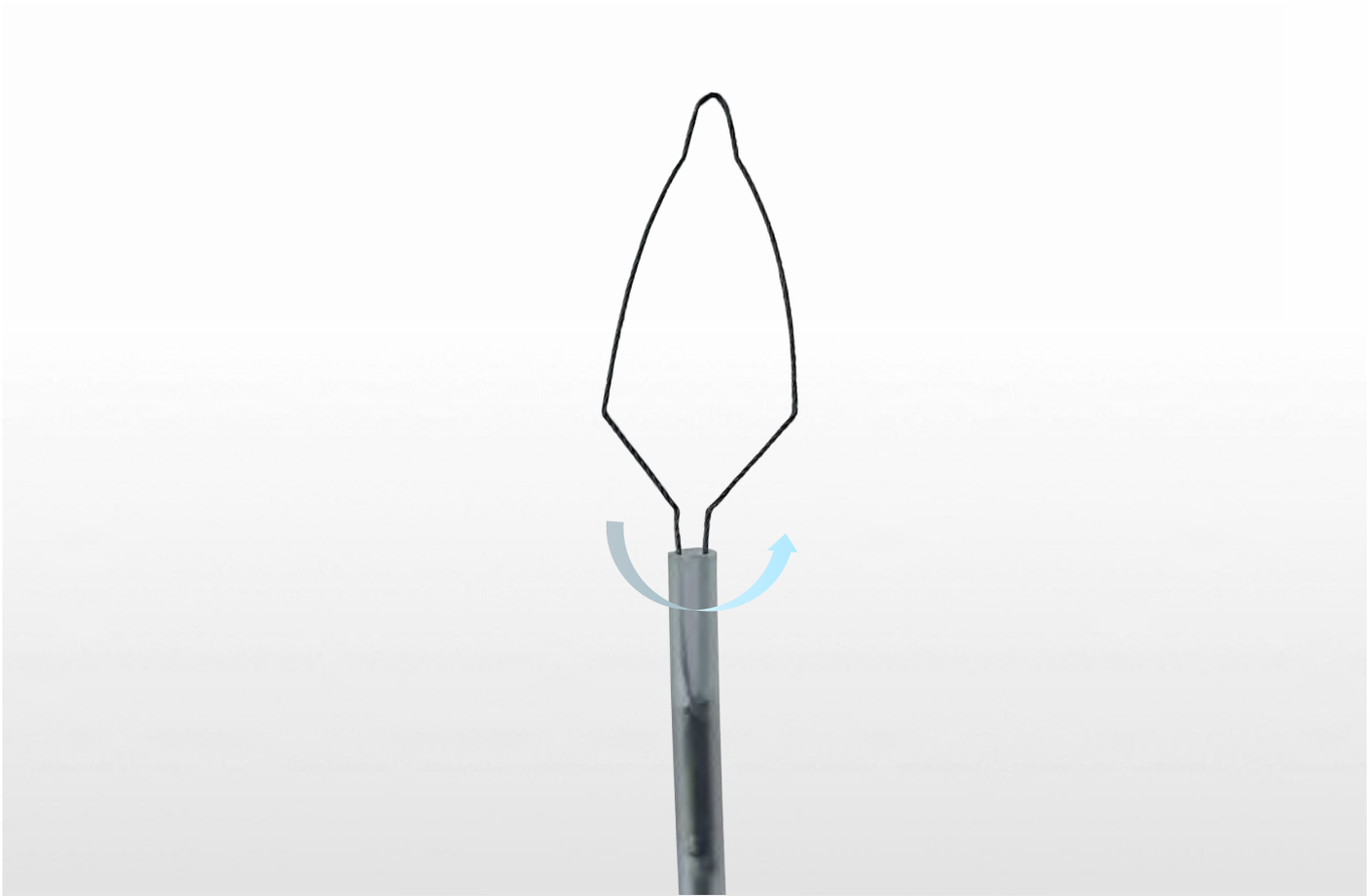
| Référence | Aiguilles | | Cathéter | | Code Couleur | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|--------------------|-------------|----------|----------|----------|--------------|-------------------|----------------|
| | Ø Gauge/mm | Longueur | Ø | Longueur | | | |
| VTL/IN-23-5-23-230 | 23 / 0.6 mm | 5 mm | 2.3 mm | 230 cm | ● | 2.8 mm | 10 |
| VTL/IN-25-5-23-230 | 25 / 0.5 mm | 5 mm | 2.3 mm | 230 cm | ● | 2.8 mm | 10 |
| VTL/IN-25-4-18-160 | 25 / 0.5 mm | 4 mm | 1.8 mm | 160 cm | ● | 2.0 mm | 10 |

ANSES À POLYPECTOMIE «À FROID»

POLARSNARE



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Conçue pour la résection monobloc à froid des petits polypes de moins de 9 mm
- Anse multibrins de section fine et rigide
- Anse de polypectomie rotative

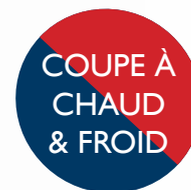
| Référence | Caractéristiques | Dimension de l'anse | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|-------------------|---|---------------------|----------|----------|-------------------|----------------|
| | | | Ø | Longueur | | |
| CJ-CSR-23-230-D10 | PolarSnare Anses à polypectomie la résection à froid, rotative | 10 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 10 |
| CJ-CSR-23-230-D15 | | 15 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 10 |

ANSES À POLYPECTOMIE «HYBRIDE»

COUPE À CHAUD ET À FROID



retour au sommaire



ANSE À POLYPECTOMIE
HYBRIDE / MULTIBRINS



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Anse à polypectomie lisse, fil rigide tressé
- Diamètre du fil 0.35 mm / 0.36 mm
- Anse hybride pour résection à froid et avec courant HF

| Référence | Caractéristiques | Dimension de l'anse | Rotative | Ø Fil | Cathéter | | Unité de vente |
|----------------------|--|---------------------|----------|---------|----------|----------|----------------|
| | | | | | Ø | Longueur | |
| CJ-ADR-23-230-HCO10 | Anses à polypectomie hybride coupe à chaud et froid lisse, forme ronde | 10 mm | Non | 0.36 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| CJ-ADR-23-230-HCO15 | | 15 mm | Non | 0.36 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| VTL/SN-24-240-HCO10R | | 10 mm | Oui | 0.35 mm | 2.4 mm | 240 cm | 10 |
| VTL/SN-24-240-HCO15R | | 15 mm | Oui | 0.35 mm | 2.4 mm | 240 cm | 10 |

Une connaissance des principes techniques et des indications cliniques des résections de polypes avec ou sans courant d'électro-coagulation est nécessaire avant l'utilisation de ces produits.

Prospective, randomized comparison of 2 methods of cold snare polypectomy for small colorectal polyps, Graham & Co, Gastrointest Endosc 2015;82:686-92. Gastrointest Endosc 2015; 82, No. 4: 2015.

ANSES À POLYPECTOMIE «TRESSÉE» STANDARD, DIATHERMIQUE



retour au sommaire



OVALE



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

| Référence | Caractéristiques | Dimension de l'anse | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|-------------------|---|---------------------|----------|----------|-------------------|----------------|
| | | | Ø | Longueur | | |
| CJ-ADR-23-230-O30 | Anses à polypectomie, ovale, diathermique | 30 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 10 |

POLYPECTOMIE & MUCOSECTOMIE, DIATHERMIQUE, BRIN SPIRALÉ



**ANSE À POLYPECTOMIE
STANDARD ROTATIVE**



**ANSE À POLYPECTOMIE
BRIN SPIRALÉ ROTATIVE**



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Anse à polypectomie tressée, Standard, rotative
- Anse à polypectomie Spiralsnare, rotative, brin spiralé pour éviter le glissement sur la muqueuse, fil ultra-rigide

| Référence | Caractéristiques | Dimension de l'anse | Cathéter | | Unité de vente |
|---------------------|--|---------------------|----------|----------|----------------|
| | | | Ø | Longueur | |
| CJ-ADR2-23-230-O10 | Anses à polypectomie Standard, rotative | 10 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| CJ-ADR2-23-230-O15 | | 15 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| CJ-ADR2-23-230-O25 | | 25 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| CJ-ADR2-23-230-O30 | | 30 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |
| CJ-ADR2-23-230-NG20 | Anses à polypectomie Spiralsnare, rotative | 20 x 25 mm | 2.3 mm | 230 cm | 10 |

Ø Canal opérateur: 2.8 mm



Emballage primaire : Sachet / boîte en carton

Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Prélèvement de polypes lors d'interventions endoscopiques
- Deux tiroirs amovibles avec outil de récupération
- Loupe intégrée pour une meilleure visibilité

| Référence | Caractéristiques | Tiroirs | Unité de vente |
|------------|--|---------|----------------|
| VTL//PT-01 | Piège à polypes monochambre avec outil de récupération | 1 | 50 |
| VTL/PT-02 | Pièges à polypes deux tiroirs colorés amovibles avec outil de récupération | 2 | 40 |
| VTL/P-TRAP | Pièges à polypes deux tiroirs blancs amovibles avec outil de récupération | 2 | 24 |

HÉMOSTASE



CLIPS HÉMOSTATIQUES NOVACLIP R²



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Poignée innovante permettant une rotation unimanuelle à 360°
- Repositionnable
- Gaine métallique distale pour flexibilité optimale
- Emballage stérile et prêt à l'emploi
- IRM compatible sous conditions (≤ 3 Tesla)

| Référence | Hemoclip | | | Cathéter | | Code Couleur | Unité de vente |
|------------------|-----------|----------|----------------|----------|----------|--|----------------|
| | Ouverture | Longueur | Angle des mors | Ø | Longueur | | |
| CJ-HC11-25-230 | 11 mm | 6 mm | 135° | 2.5 mm | 230 cm | ● | 10 |
| CJ-HC1690-25-230 | 16 mm | 9 mm | 90° | 2.5 mm | 230 cm | ● | 10 |

Ø Canal opérateur: 2.8 mm

CLIPS HÉMOSTATIQUES NOVACLIP R³



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Rotatif à 360° et la possibilité de figer la rotation dans la position choisie (Freeze Function)
- Repositionnable
- Sans latex ni phtalates
- Emballage stérile et prêt à l'emploi
- IRM compatible sous conditions (≤ 3 Tesla)

| Référence | Hemoclip | | Cathéter | | Code Couleur | Unité de vente |
|----------------------|-----------|----------------|----------|----------|--------------|----------------|
| | Ouverture | Angle des mors | Ø | Longueur | | |
| NLS/HC-S90-26-230-W | 9 mm | 90° | 2.6 mm | 230 cm | | 10 |
| NLS/HC-26-230-W | 11 mm | 135° | 2.6 mm | 230 cm | | 10 |
| NLS/HC-L-26-230-W | 13 mm | 135° | 2.6 mm | 230 cm | | 10 |
| NLS/HC-XL90-26-230-W | 16 mm | 90° | 2.6 mm | 230 cm | | 10 |

Ø Canal opérateur: 2.8 mm

CORPS ÉTRANGER ET PRÉHENSION



PINCES DE PRÉHENSION EASY GRASPER



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

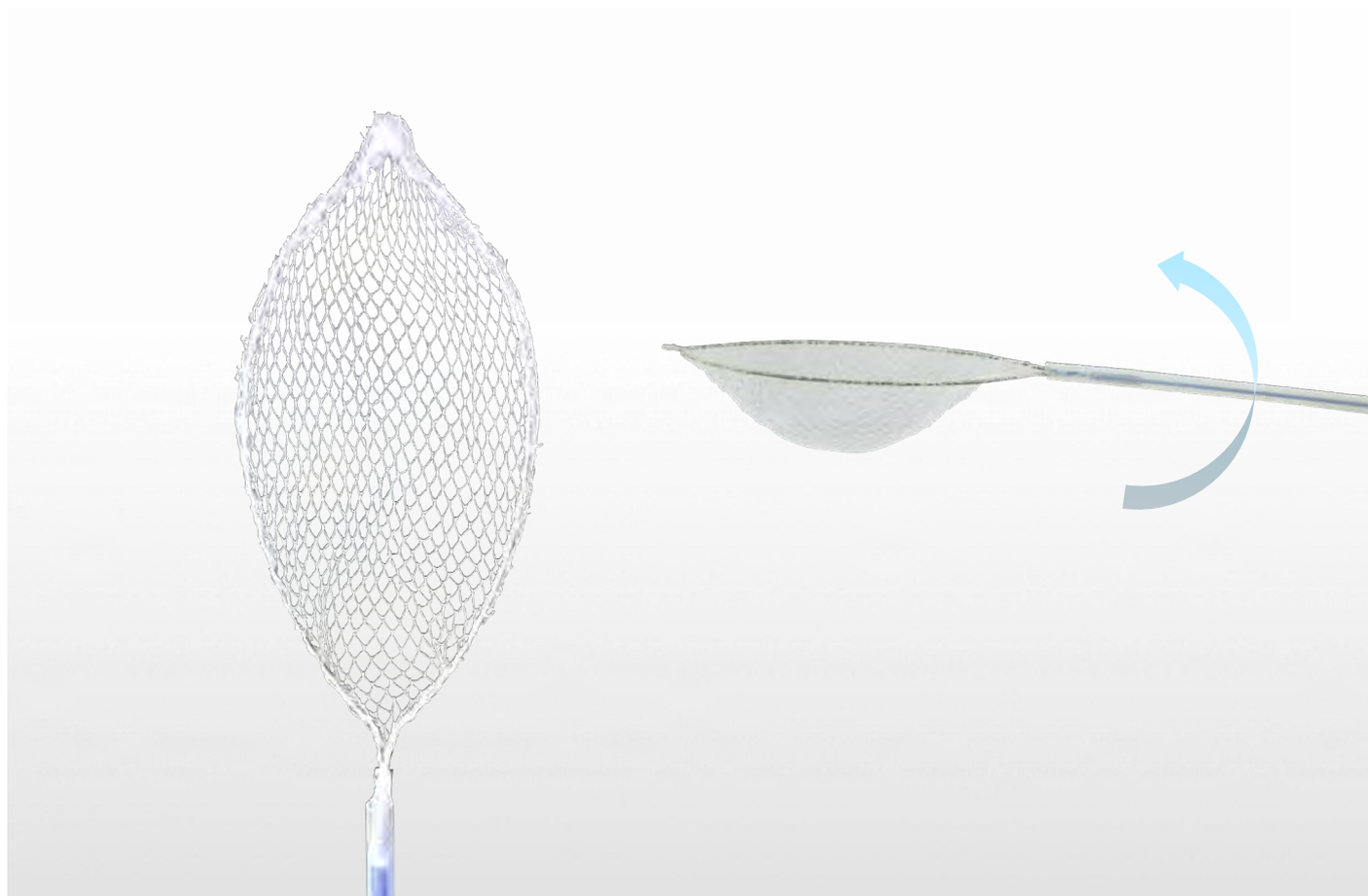
- Pince hybride pour corps étrangers pour une excellente préhension
- Mors combinés crantés avec dents de rat pour une prise parfaite
- Spécialement conçu pour retirer divers corps étrangers tels que les aiguilles, les épingles de sûreté ou les lames de rasoir.

| Référence | Caractéristiques | Pince | | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|----------------|---|-------------------|---------------------|----------|----------|-------------------|----------------|
| | | Longueur des mors | Largeur d'ouverture | Ø | Longueur | | |
| CJ-PPDR-23-230 | Pince de préhension Easy Grasper « dent de rat et alligator » | 5.1 mm | 6 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 5 |

ANSES À FILET EASY NET



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Filets rotatifs pour récupération de polypes, corps étrangers de toutes tailles et impactions alimentaires
- L'extraction des polypes et des corps étrangers est possible en un rien de temps avec l'Easy Net

| Référence | Caractéristiques | Taille du filet | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|-------------------|---|-----------------|----------|----------|-------------------|----------------|
| | | | Ø | Longueur | | |
| VTL/RRN-18-160-20 | Anse à filet rotatif Easy Net pédiatrie ou bronchique | 20 mm | 1.8 mm | 160 cm | 2.3 mm | 10 |
| VTL/RRN-23-230-30 | Anse à filet rotatif Easy Net | 30 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 10 |
| VTL/RRN-23-230-40 | Anse à filet rotatif Easy Net | 40 mm | 2.3 mm | 230 cm | 2.8 mm | 10 |

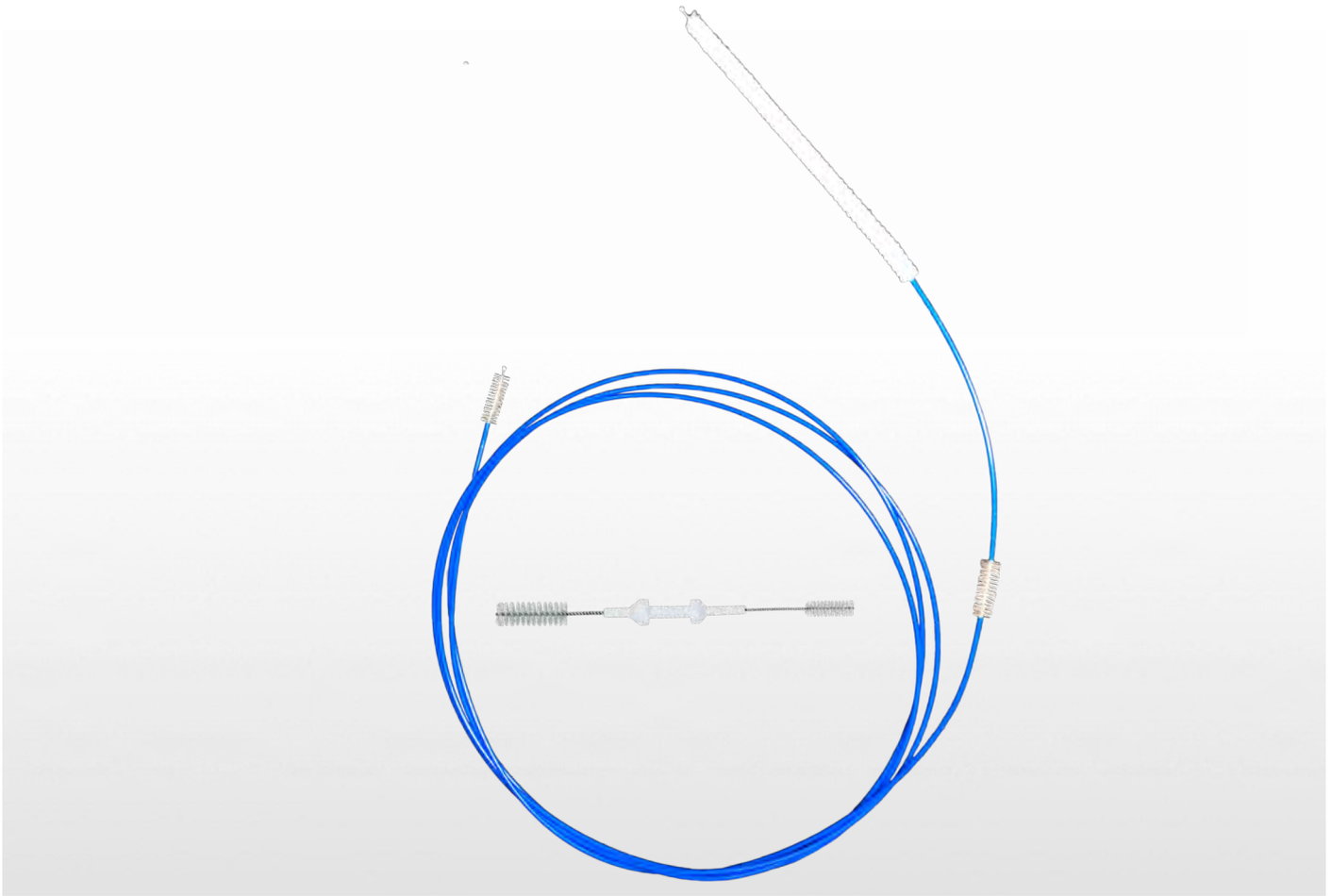
ACCESSOIRES POUR L'ENDOSCOPIE



BROSSES DE NETTOYAGE SWEEPER



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

| Référence | Caractéristiques | Ø Brosse | Longueur des brosses | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|--------------------|---|-------------------|--------------------------------|----------|-----------------|-------------------|----------------|
| | | | | Ø | Longueur | | |
| VTL/ETB-230-06S05 | Brosses de nettoyage Sweeper avec deux têtes de brosse | 6 mm | 20 / 20 / 125 mm | 1.8 mm | 230 cm | 2.8 - 5.0 mm | 50 |
| VTL/KETB-230-06S05 | Set de brosses de nettoyage se compose de: brosse de nettoyage Sweeper et brosse de nettoyage pour valves | 6 mm 11 / 5 mm | 20 / 20 / 125 mm 32 / 20 mm | 1.8 mm | 230 cm 20 cm | 2.8 - 5.0 mm | 200 |

KITS DE VALVES, VALVES À BIOPSIE ET ADAPTATEURS DE NETTOYAGE



retour au sommaire



LATEX **STERILEEO**

Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Kit de valves pour toutes les valves à usage unique et adaptateur de nettoyage pour le traitement
- Réduction de la contamination croisée : protection efficace contre la contamination des patients et soutien des normes d'hygiène

| Référence | Caractéristiques | Valves / Adaptateurs | | | | Nettoyage | Compatibilité | Unité de vente |
|---------------|---------------------------------|----------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------------|----------------|
| | | Valve air/eau | Valve d'aspiration | Valve à biopsie | Canal de jet adaptateur | Valve de nettoyage | | |
| G-VS01 | Kit de valves 4 pcs | X | X | X | X | | Olympus | 50 |
| G-VS0101 | Kit de valves 3 pcs | X | X | X | | | Olympus | 50 |
| VTL/VS0102 | Kit de valves 2 pcs | X | X | | | | Olympus | 50 |
| G-VS0501 | Kit de valves 5 pcs | X | X | X | X | X | Olympus | 50 |
| G-VS02 | Valve de nettoyage | | | | | X | Olympus | 50 |
| VTL/VS03 | Kit de valves 4 pcs | X | X | X | X | | Fujifilm 700 | 50 |
| AWV-KIT-07-FJ | Valve de nettoyage | | | | | X | Fujifilm 700 | 100 |
| VTL/BP01S | Valve à biopsie | | | X | | | Olympus Fujifilm | 100 |
| VTL/BP02S | Valve à biopsie | | | X | | | Pentax | 100 |
| VTL/BP07S | Valve à biopsie avec irrigateur | | | X | | | Olympus Fujifilm | 100 |

TUYAUX D'IRRIGATION, ADAPTATEUR ET COUVERCLES POUR BOUTEILLE D'EAU



retour au sommaire



TUYAU D'IRRIGATION POUR POMPE DE RINÇAGE
VALIDATION 24 HEURES



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Tuyau pour pompes de rinçage, validé pour 24 heures. À utiliser avec des bouteilles d'eau stérile, raccord pour endoscope LuerLock. L'adaptateur pour canal Jet avec valve anti-retour adapté au tuyau d'irrigation
- Couvercle pour bouteille d'eau adapté aux bouteilles d'eau stérile, raccord pour endoscope, fiche d'alimentation

| Référence | Caractéristiques | Ø / Longueur | Compatibilité | Unité de vente |
|------------|--|--------------|---|----------------|
| VTL/TB0701 | Tuyau stérile pour pompes de rinçage, compatible avec les bouteilles d'eau : B.Braun/Fresenius/Baxter, validé pour 24 heures | Ø 9.7 mm | Olympus OFP 2 | 40 |
| VTL/TB0702 | Tuyau stérile pour pompes de rinçage, compatible avec les bouteilles d'eau : B.Braun/Fresenius/Baxter, validé pour 24 heures | Ø 7.85 mm | Olympus OFP, AquaJet EGA-500, EMED, ERBE EIP2 | 40 |
| VTL/CN03 | Adaptateur (canal Jet) pour tuyau d'irrigation, à usage unique | - | Fujifilm | 100 |
| VTL/CN02 | Adaptateur (canal Jet) pour tuyau d'irrigation, à usage unique | - | Pentax | 100 |
| VTL/TB1101 | Couvercle stérile pour bouteille d'eau avec raccord CO ₂ , validé 24 heures. | 10 cm | Fujifilm Série 500/600 | 40 |
| VTL/TB1201 | Couvercle stérile pour bouteille d'eau avec raccord CO ₂ , validé 24 heures | 10 cm | Fujifilm Série 700 | 40 |
| VTL/CN04 | Adaptateur pour insufflateur de CO ₂ , Luer Lock, réutilisable | - | Olympus UCR CO ₂ | 5 |

KITS DE TUYAUX POUR POMPES

«HYBRIDE»



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

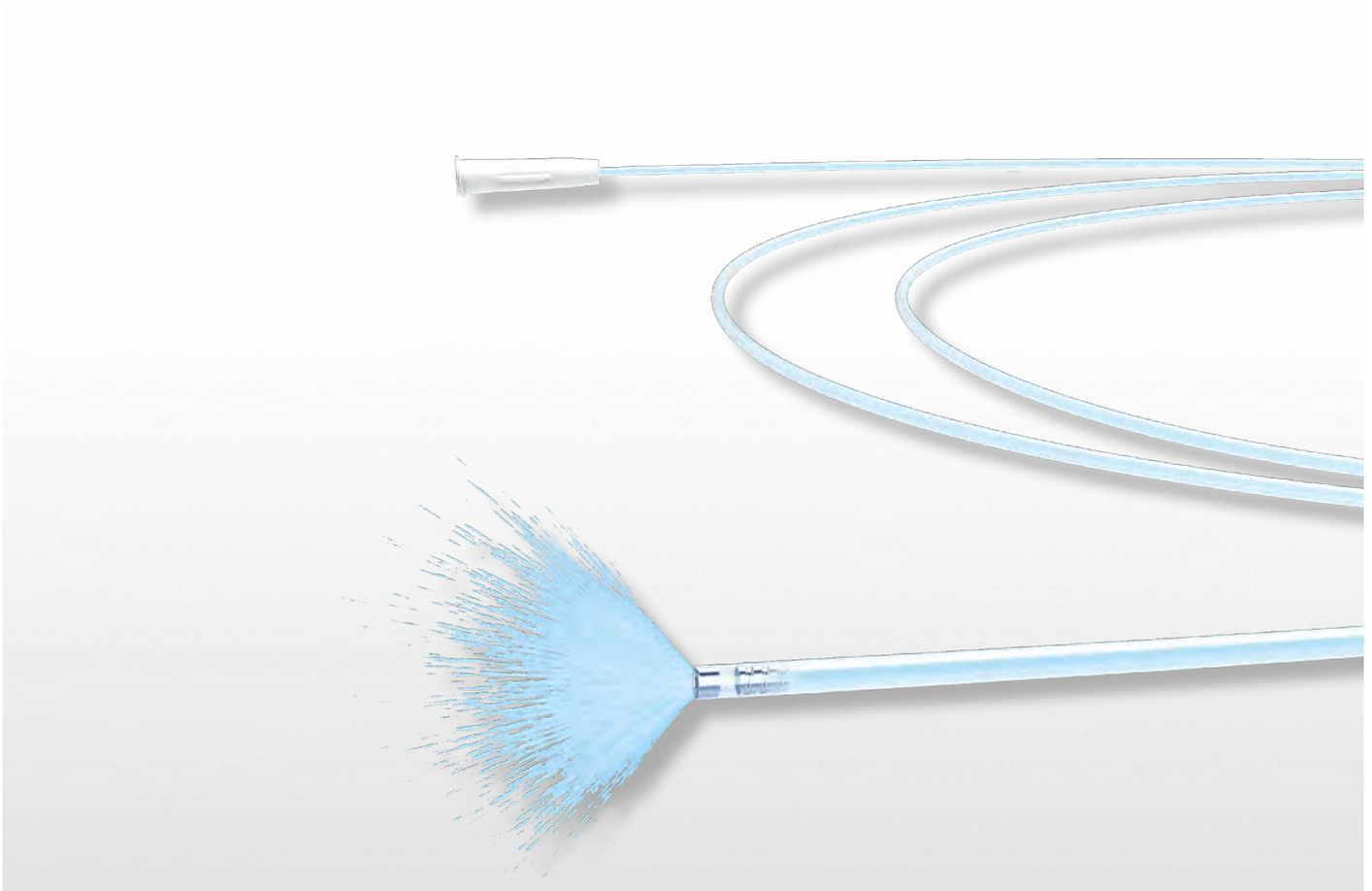
- Le système de tuyaux hybride combine trois tuyaux en un seul et ne nécessite qu'une seule bouteille d'eau stérile
- Utilisation avec des bouteilles d'eau stérile de B.Braun/Fresenius/Baxter, raccord pour endoscope Luer Lock
- Validation pour une utilisation pendant 24 heures

| Référence | Caractéristiques | Ø | Raccord CO ₂ | Compatibilité | Unité de vente |
|------------|--|---------|-------------------------|--|----------------|
| VTL/HTBF01 | Kit de tuyaux de pompe stérile et hybride, adapté à la série Fujifilm 500/600, validé pour 24 heures | 7.85 mm | oui | AquaJet EGA500, GasJet COJ-1000, Olympus OFP | 20 |
| VTL/HTBF02 | Kit de tuyaux de pompe stérile et hybride, adapté à la série Fujifilm 700, validé pour 24 heures | 7.85 mm | oui | AquaJet EGA500, GasJet COJ-1000, Olympus OFP | 20 |
| VTL/HTBO01 | Kit de tuyaux de pompe stérile et hybride, adapté à Olympus, validé pour 24 heures | 7.85 mm | oui | Olympus OFP | 20 |
| VTL/HTBO02 | Kit de tuyaux de pompe stérile et hybride, adapté à Olympus, validé pour 24 heures | 9.7 mm | oui | Olympus OFP 2 | 20 |

CATHÉTER SPRAY



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Cathéter spray avec connexion Luer Lock
- Pour la pulvérisation de fluides, le lavage et la distribution de liquide sur la muqueuse gastro-intestinale pendant l'examen endoscopique

| Référence | Caractéristiques | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Unité de vente |
|---------------|--------------------|----------|----------------|-------------------|----------------|
| | | Ø | Longueur utile | | |
| NLS/SP-18-220 | Standard Luer Lock | 1.8 mm | 220 cm | ≥ 2.0 mm | 10 |

BAGUES ANTI-MORSURES POUR PATIENTS



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

| Référence | Caractéristiques | Bandeau | Ø Intérieur | Unité de vente |
|--------------|--|---------|--------------------|----------------|
| VTL/BB-PE-M | Bague anti-morsures pour patients, blanche | Spandex | 16 mm / 48 Fr | 200 |
| VTL/BB-PE-XL | Bague anti-morsures pour patients, blanche | Spandex | 22 mm / 66 Fr | 200 |
| VTL/BT07 | Bague anti-morsures pédiatrique, bleue | Spandex | 19 x 16 mm / 48 Fr | 200 |



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Les embouts distaux garantissent une bonne visibilité lors des interventions thérapeutiques et des diagnostics
- L'embout transparent permet de maintenir une distance constante entre l'endoscope et la muqueuse et favorise une observation détaillée de la zone cible

| Référence | Caractéristiques / Couleur | Longueur | Ø Compatibilité Extrémité distale de l'endoscope | Unité de vente |
|--------------|--|----------|---|----------------|
| NLS/DC-4-92 | Embout distal bleu clair  | 4 mm | 8.9 - 9.5 mm | 10 |
| NLS/DC-4-98 | Embout distal rouge  | 4 mm | 9.6 - 10.0 mm | 10 |
| NLS/DC-4-99 | Embout distal violet foncé  | 4 mm | 9.9 - 10.5 mm | 10 |
| NLS/DC-4-105 | Embout distal jaune  | 4 mm | 10.3 - 10.7 mm | 10 |
| NLS/DC-4-108 | Embout distal brun  | 4 mm | 10.7 - 11.1 mm | 10 |
| NLS/DC-4-115 | Embout distal violet  | 4 mm | 11.3 - 11.7 mm | 10 |
| NLS/DC-4-122 | Embout distal orange  | 4 mm | 11.8 - 12.5 mm | 10 |
| NLS/DC-4-128 | Embout distal vert clair  | 4 mm | 12.6 - 12.9 mm | 10 |
| NLS/DC-4-132 | Embout distal vert  | 4 mm | 13.0 - 13.5 mm | 10 |

DISPOSITIFS DE PROTECTION D'ENDOSCOPE BUMPER



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Les dispositifs de protection d'endoscope permettent de protéger l'extrémité distale d'un endoscope lors du stockage et des déplacements
- Gaine plastique alvéolaire maintenant les conditions naturelles d'aération

| Référence | Diamètre gaine distale d'endoscope compatible | Code couleur | Unité de vente |
|--------------|---|--------------|----------------|
| NLS/Bumper-S | externe de 4 mm à 8 mm | Bleu | 50 |
| NLS/Bumper-M | externe supérieur à 8 mm | Vert | 200 |

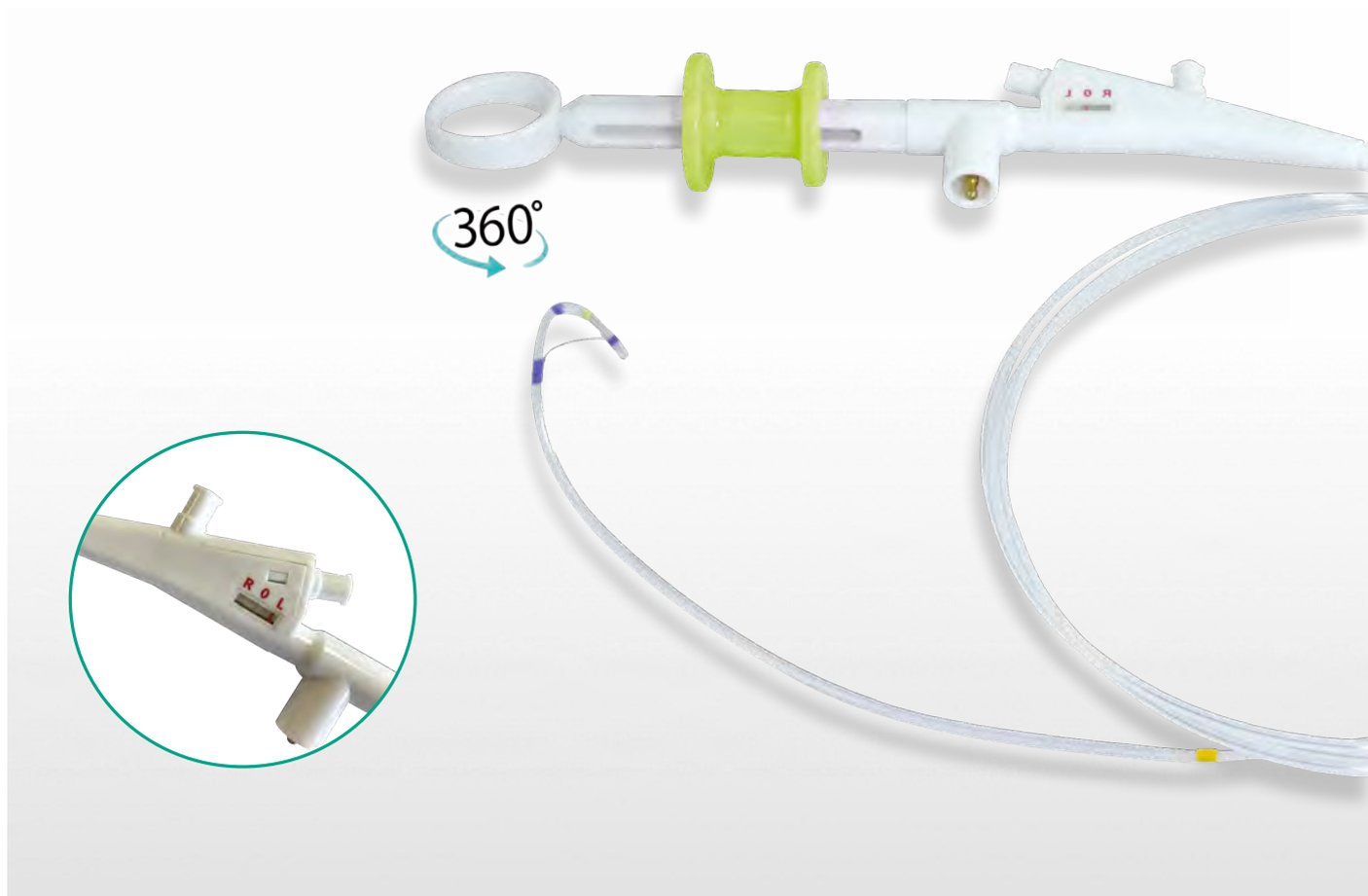
ERCPC



SWINGING SPHINCTÉROTOMES



retour au sommaire



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Pointe effilée pour une introduction précise du sphinctérotome (papillotome)
- Rotatif, repère visuel de rotation sur la poignée
- Triple lumière
- Compatible fil guide court et long

| Référence | Partiellement isolé | Pointe effilée | Longueur fil de coupe | Longueur utile du cathéter | Unité de vente |
|------------------|---------------------|----------------|-----------------------|----------------------------|----------------|
| NLS/ST-3RX-05-25 | Oui | 5 cm | 25 mm | 200 cm | 5 |

DILATATION



BALLONS DE DILATATION PROGRESSIF À TROIS DIAMÈTRES



retour au sommaire



Compatibilité autre matériel : systèmes d'inflation NLS/ID30A, VTL/ID-60



Emballage primaire : Sachet
Emballage secondaire : Carton

DESCRIPTION

- Gonflage à trois diamètres distincts contrôlables
- Tailles compatibles avec les dilatations des canaux digestifs et biliaires
- Deux marques radio-opaques
- Compatible avec le fil-guide 0,035"
- Pression recommandée (ATM) : 3 / 4.5 / 6

| Référence | Ballon | | Cathéter | | Ø Canal opérateur | Système de fil-guide | Unité de vente |
|----------------|----------------|----------|-----------|----------|-------------------|----------------------|----------------|
| | Ø (mm) | Longueur | Ø (mm/FR) | Longueur | | | |
| NLS/BD3-6-240 | 6 / 7 / 8 | 30 mm | 2.2 / 6.6 | 240 cm | ≥ 2.8 mm | Courte et longue | 3 |
| NLS/BD3-8-240 | 8 / 9 / 10 | 30 mm | 2.2 / 6.6 | | | | 3 |
| NLS/BD3-10-240 | 10 / 11 / 12 | 55 mm | 2.4 / 7.2 | | | Longue | 3 |
| NLS/BD3-12-240 | 12 / 13.5 / 15 | 55 mm | 2.4 / 7.2 | | | | 3 |
| NLS/BD3-15-240 | 15 / 16.5 / 18 | 55 mm | 2.4 / 7.2 | | | | 3 |
| NLS/BD3-18-240 | 18 / 19 / 20 | 55 mm | 2.4 / 7.2 | | | | 3 |



DESCRIPTION

- Pour l'alimentation en pression afin de gonfler ou de dégonfler le ballon
- Systèmes d'inflation avec robinet 3 voies
- Compatibles pour toute connexion type Luer Lock™

| Référence | Pression maximale (ATM / PSI) | Volume maximal | Emballage | Unité de vente |
|-----------|-------------------------------|----------------|---------------|----------------|
| NLS/ID30A | 30 / 440 | 30 ml | Sachet souple | 5 |
| VTL/ID-60 | 12 / 176 | 60 ml | Sachet souple | 5 |





Duomed Swiss AG
Grenzstrasse 5a, 6214 Schenkon / SWITZERLAND
Phone: +41 (0)41 510 07 00
info.ch@duomed.com

www.duomed.com



161 avenue Gallieni, 93170 Bagnolet / FRANCE
Phone: +33 1 49 88 01 01
info@vytil.com

www.vytil.com