

| | Charrière | Longueur | Embout | Code couleur | N° de commande | Réf. pharmacie | Unités par boîte |
|--|-----------|----------|---------|--------------|----------------|----------------|------------------|
| VaPro Sonde hydrophile à usage unique  | 8 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 72082 | 6063504 | 25 |
| | 10 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 72102 | 4011880 | 25 |
| | 12 Ch | 20 cm | Nelaton | ○ | 72122 | 4011905 | 25 |
| | 14 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 72142 | 4011911 | 25 |
| | 8 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 72084 | 6063510 | 25 |
| | 10 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 72104 | 4011756 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 72124 | 4011762 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 72144 | 4011779 | 25 |
| | 16 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 72164 | 5433287 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Tiemann | ○ | 73124 | 5502462 | 25 |
| 14 Ch | 40 cm | Tiemann | ● | 73144 | 5502479 | 25 | |
| 16 Ch | 40 cm | Tiemann | ● | 73164 | 5502485 | 25 | |

LiMA : 15.10.02.01.1L

| | | | | | | | |
|--|-------|-------|---------|---|-------|---------|----|
| VaPro Pocket Sonde hydrophile à usage unique en format Pocket  | 10 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 70102 | 6109152 | 25 |
| | 12 Ch | 20 cm | Nelaton | ○ | 70122 | 6109169 | 25 |
| | 14 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 70142 | 6109175 | 25 |
| | 10 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 70104 | 6161974 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 70124 | 5943309 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 70144 | 5943315 | 25 |
| | 16 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 70164 | 6161980 | 25 |

LiMA : 15.10.02.01.1L

| | | | | | | | |
|--|-------|-------|---------|---|-------|---------|----|
| VaPro Plus Sonde hydrophile à usage unique avec poche de recueil  | 12 Ch | 20 cm | Nelaton | ○ | 74122 | 5269511 | 25 |
| | 14 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 74142 | 5269528 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 74124 | 5269534 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 74144 | 5269540 | 25 |

LiMA : 15.10.03.01.1L

| | | | | | | | |
|---|-------|-------|---------|---|-------|---------|----|
| VaPro Plus Pocket Sonde hydrophile à usage unique avec poche de recueil en format Pocket  | 8 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 71082 | 6482218 | 25 |
| | 10 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 71102 | 6482224 | 25 |
| | 12 Ch | 20 cm | Nelaton | ○ | 71122 | 6482230 | 25 |
| | 14 Ch | 20 cm | Nelaton | ● | 71142 | 6482247 | 25 |
| | 8 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 71084 | 6464901 | 25 |
| | 10 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 71104 | 6464918 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 71124 | 6464924 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 71144 | 6464930 | 25 |
| | 16 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 71164 | 6464947 | 25 |

LiMA : 15.10.03.01.1L

| | | | | | | | |
|---|-------|-------|---------|---|---------|---------|----|
| VaPro F-Style Sonde hydrophile à usage unique, sonde avec un matériau plus ferme.  | 8 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 7600084 | 7127382 | 25 |
| | 10 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 7600104 | 7127399 | 25 |
| | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 7600124 | 7127407 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 7600144 | 7127413 | 25 |
| | 16 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 7600164 | 7127436 | 25 |

LiMA : 15.10.02.01.1L

| | | | | | | | |
|--|-------|-------|---------|---|---------|---------|----|
| VaPro Plus F-Style VaPro Plus F-Style Sonde hydrophile à usage unique avec poche de recueil en matériau plus ferme.  | 12 Ch | 40 cm | Nelaton | ○ | 7700124 | 7127442 | 25 |
| | 14 Ch | 40 cm | Nelaton | ● | 7700144 | 7127459 | 25 |

LiMA : 15.10.03.01.1L



Sécurité
Simplicité
Qualité de vie

Sondes hydrophiles à usage unique
VaPro, VaPro Pocket, VaPro F-Style,
VaPro Plus, VaPro Plus Pocket,
VaPro Plus F-Style



Hollister Suisse
Bernstrasse 388
CH-8953 Dietikon

Conseils et commandes :

Tél. : 0800 55 38 39 – ligne gratuit

Tél. : 044 730 45 05

Télécopie : 044 730 54 44

Lun. à jeu. : 08h00 – 12h00, 13h30 – 17h00

Ven. : 08h00 – 12h00, 13h30 – 16h00

info@hollister.ch www.hollister.ch

 Hollister®

 Hollister®

La gamme de produits: VaPro

Sondes hydrophiles à usage unique

La solution parfaite

Avec sa gamme de matériel liée à l'incontinence, Hollister place l'humain au coeur de ses préoccupations. Nous avons pour ambition de contribuer à une meilleure qualité de vie. Toutes nos actions sont guidées par notre devise : **People First.**

Les sondes hydrophiles à usage unique de la gamme de produits VaPro sont sûres et faciles à utiliser. Parfaitement conçues, elles participent à la qualité de vie. VaPro, VaPro Pocket, VaPro F-Style et VaPro Plus s'ouvrent aisément et sont prêtes à l'emploi. Leur film protecteur stérile permet de se sonder sans contact avec les doigts, ce qui protège la sonde de toute contamination bactérienne.

Nouvelle technologie de revêtement

Grâce à une technologie novatrice de libération de vapeur d'eau, les sondes VaPro, VaPro Pocket, VaPro F-Style et VaPro Plus sont lubrifiées dès l'ouverture de l'emballage. Il n'est pas nécessaire d'ajouter de l'eau. L'emballage contient un coussin qui libère des molécules stériles de vapeur d'eau. Celles-ci activent le revêtement hydrophile de la sonde qui est ainsi déjà lubrifiée et peut être utilisée immédiatement, sans risque de se salir.

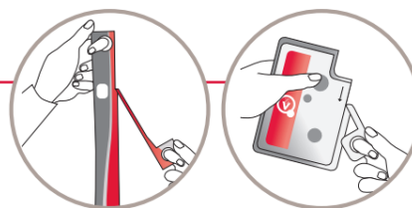
Les produits de la famille VaPro sont également disponibles en versions discrètes, qui prennent moins de place. Les sondes se placent facilement dans une poche ou un sac à dos. Elles proviennent d'une boîte qui est également plus petite et plus pratique, avec un distributeur intégré.

Les sondes de la famille VaPro proposent des options pour chaque style de vie. En version souple ou plus ferme, en emballage standard ou discret, idéal pour les déplacements.

L'emballage des sondes VaPro est breveté et s'ouvre très simplement.

Voici comment :

- Introduisez vos deux index à peu près jusqu'à la moitié des orifices prédécoupés, l'avant de l'emballage étant tourné vers vous.
- Le long de la flèche, ouvrez l'emballage en tirant légèrement vers le bas jusqu'ou vous le souhaitez.



People First: Christoph Kunz, Suisse

Christoph Kunz a déjà réalisé bien des rêves dans sa vie. Il était déjà aventurier dans l'âme avant son accident. Il s'est tourné vers le sport depuis plusieurs années déjà et a développé une véritable passion pour le monoski. L'aventure continue et Christoph est présent sur de nombreuses plates-formes, y compris celle des Jeux paralympiques auxquels il a participé en 2010 et 2016. Ce père de famille de Frutigen a misé sur le sport et cela lui réussit. Cette énergie et cette motivation sur et hors des pistes, il les partage volontiers à d'autres, pour que chacun réalise ses rêves.



- 1 **Les oeillets atraumatiques** garantissent une application douce et sûre, réduisent le risque de lésions de l'urètre au moment de l'insertion et du retrait de la sonde.
- 2 **Le capuchon stérile** préserve la stérilité de la pointe de la sonde une fois que l'emballage est ouvert. Un anneau permet de l'enlever facilement.
- 3 **La gaine protectrice** protège la sonde de tout contact avec des bactéries à l'entrée de l'urètre et contribue ainsi à aider à réduire le risque d'infection urinaire.
- 4 **Le film protecteur stérile** permet d'insérer aisément la sonde sans contact avec les doigts, la sonde est donc à l'abri de toute contamination bactérienne et contribue ainsi à aider à réduire le risque d'infection urinaire.
- 5 **La poche de recueil** n'est fournie qu'avec VaPro Plus. La poche de recueil intégrée a une capacité d'un litre, pour vider la vessie en toute sécurité et discrétion, aussi bien chez soi qu'à l'extérieur.
- 6 **VaPro et VaPro Plus en format Pocket** – Votre sonde dans toute sa longueur, mais dans un emballage plus petit, qui grâce à sa taille se place facilement dans une poche ou sac à dos.



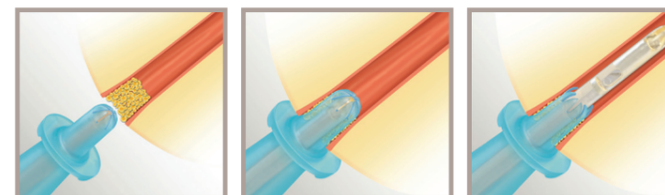
VaPro F-Style et VaPro Plus F-Style
Sondes à usage unique

Une raison supplémentaire de choisir VaPro

VaPro F-Style est une sonde à usage unique conçue avec un matériau plus ferme pour les personnes qui préfèrent avoir encore plus de contrôle durant l'insertion.



VaPro F-Style
Sondes hydrophiles à usage unique



La plupart du temps, les bactéries se trouvent dans les 15 premiers millimètres de l'urètre. La gaine protectrice protège la sonde du contact avec les bactéries. La sonde ne pénètre dans l'urètre qu'après cette zone critique, ce qui diminue le risque de migration bactérienne.