

CATALOGUE NUTRITION ENTÉRALE

ENTERAL



Pour en savoir +
sur les systèmes sécurisés
pour alimentation entérale

www.safe-enteral.com/fr/

www.vygon.fr

VYGON

Value Life

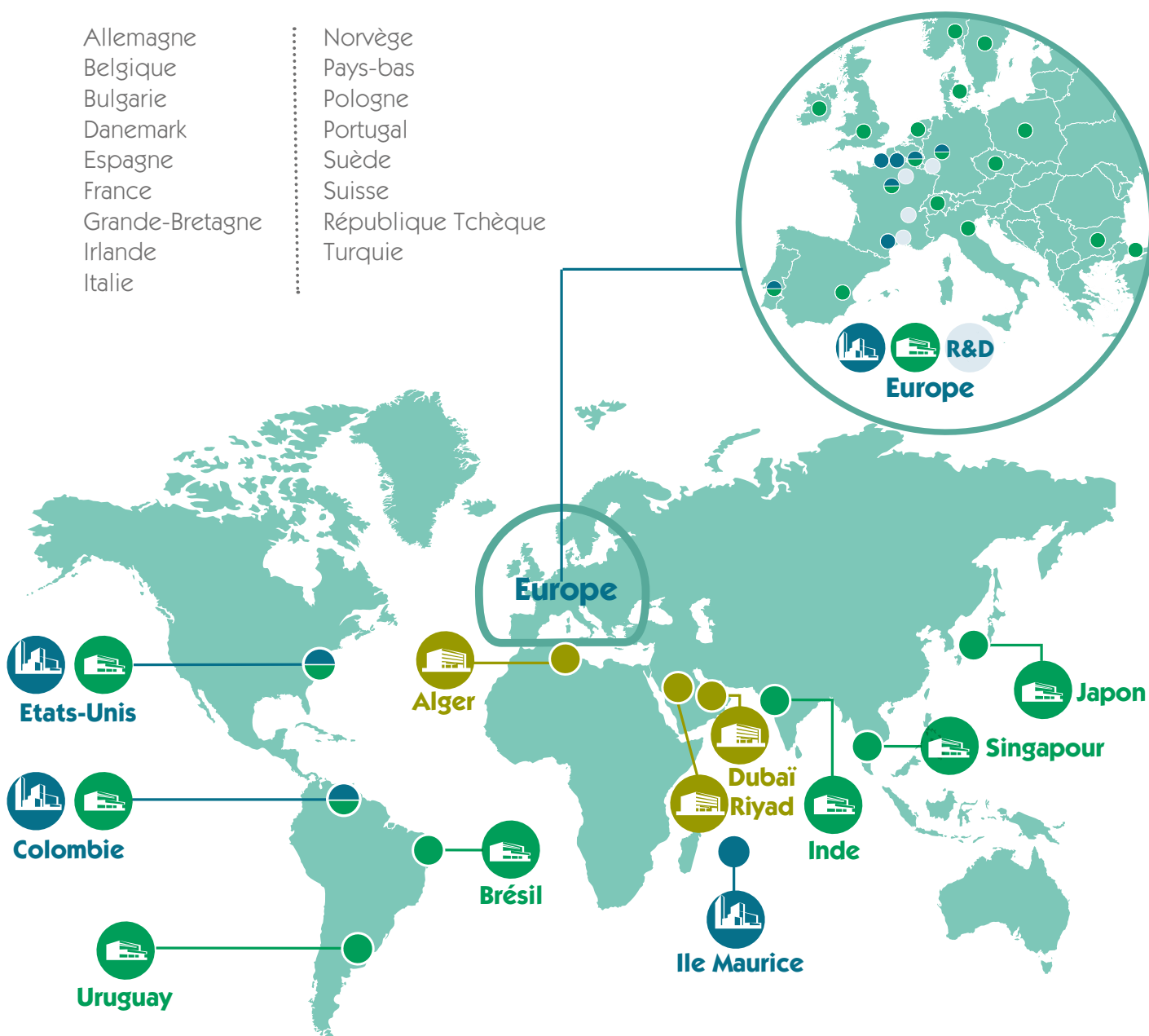
Vygon dans le monde

NOTRE HISTOIRE

En 1962, Pierre Simonet crée en France la société Vygon. Il invente le concept de matériel médical à usage unique. L'entreprise crée très vite des filiales en Europe puis aux Etats-Unis, en Inde, en Amérique du Sud, etc. Elle est aujourd'hui présente dans le monde entier. Vygon s'appuie aussi sur de nombreuses unités de production depuis sa première usine en France jusqu'à, dernièrement, une toute nouvelle usine ouverte au Portugal en 2015.

Allemagne
Belgique
Bulgarie
Danemark
Espagne
France
Grande-Bretagne
Irlande
Italie

Norvège
Pays-bas
Pologne
Portugal
Suède
Suisse
République Tchèque
Turquie





Vygon
évolue
pour vous

Vygon est aujourd'hui une entreprise implantée dans 100 pays du globe et qui travaille pour 4 000 clients dans le monde. Nous devons cet essor à la confiance de nos clients, les plus anciens comme les nouveaux, et à la capacité d'innover de nos équipes. Grâce à leur implication, nous pouvons proposer les produits et dispositifs qu'attend le personnel soignant et qui soulagent leurs patients. Il est aussi le fruit de l'esprit positif qui anime l'ensemble de nos collaborateurs, dans nos laboratoires, dans nos usines, dans les filiales, tous investis dans leur métier au service de la santé.

Aujourd'hui, notre développement et nos résultats nous amènent à privilégier encore plus d'efficacité dans la conduite de nos projets et à organiser notre activité autour de 5 Business Units. Grâce à une gestion décentralisée de nos gammes de produits, nous allons permettre aux équipes de se concentrer sur des projets plus spécifiques, de raccourcir les cycles de l'innovation, de gérer avec plus de réactivité leurs relations avec vous.

Conserver les valeurs, la vocation, l'approche de notre métier propres à Vygon tout en redoublant d'inventivité, voici tout l'objectif de cette nouvelle organisation

Stéphane Regnault
CEO

Vygon propose un système d'alimentation entérale sûr et sécurisé pour tous les patients

Dans les années 2000, l'Organisation Internationale de Standardisation (ISO) décide d'atténuer la probabilité d'erreurs de connexion et de créer la norme ISO 80369 afin d'augmenter la sécurité du patient en spécifiant le design des connecteurs non-interconnectables pour les liquides et les gaz utilisés pour les soins médicaux (respiratoire, nutrition entérale, urologie, brassard à pression, blocs nerveux et administration intra-veineuse).

Afin d'obtenir l'expertise tant technique que commerciale, le comité ISO a sollicité l'industrie pour faire partie de groupes de travail. C'est pourquoi VYGON, fort de 20 années d'expérience dans les dispositifs pour alimentation entérale sécurisée, a rejoint le comité ISO 80369 dès le début.

En juillet 2016, l'Organisation Internationale de Standardisation (ISO) a publié la norme 80369-3, qui définit une connexion standard pour l'alimentation entérale sécurisée. Tout comme nutri**safe**2, cette nouvelle connexion entérale, baptisée ENFit™, prévient les risques d'erreurs de connexion (par exemple injection de lait dans une ligne intra-veineuse) grâce à un design spécifique.

La sécurité du patient en même temps qu'une grande qualité de soins est LA priorité de VYGON. C'est pourquoi VYGON va au-delà de la norme ISO 80369 en proposant non seulement une gamme ENFit™, mais aussi une gamme entérale sécurisée dédiée à la néonatalogie et aux nouveau-nés.



nutrifit®, une gamme complète de dispositifs ENFit™

- **Conforme à l'ISO 80369-3** : nutrifit® intègre le connecteur entéral sécurisé standard.
- **Spécifique** : uniquement destiné à une utilisation entérale, nutrifit® prévient les erreurs de connexion avec d'autres utilisations cliniques (respiratoire, intra-veineuse...).
- **Sécurisée** : grâce à une connexion vissable, nutrifit® évite les déconnexions accidentelles.
- **Universelle** : nutrifit® peut-être connecté à tous les dispositifs ENFit™ dans le monde entier.

nutrisafe2, une gamme entérale sécurisée dédiée à la néonatalogie et aux nouveau-nés

En raison de leur très petite taille, les patients de néonatalogie, nécessitent des soins spéciaux avec du matériel médical dédié. C'est pourquoi VYGON a décidé de conserver nutrisafe2 pour être :

- **Sûr** : conforme à l'ISO 80369-1, nutrisafe2 intègre un connecteur entéral sécurisé qui a été validé comme prévenant les risques d'erreurs de connexion avec d'autres utilisations cliniques (respiratoire, intra-veineuse, etc...) dans la ligne des exigences générales de l'ISO 80369.
- **Petit** : spécialement conçu pour les enfants prématurés, l'aspect compact de nutrisafe2 minimise la taille, le poids et l'espace mort de la connexion.
- **Précis** : grâce à sa conception compacte, nutrisafe2 assure une grande précision de l'administration des médicaments prescrits en petit volume et divise par 4 le risque de surdosage comparé à la connexion ENFit™ ou à la connexion Low Dose Tip (LDT).
- **Plus de 10 ans d'expérience en néonatalogie** : VYGON a tenu compte des remarques d'utilisateurs pour améliorer continuellement sa gamme nutrisafe2 à usage néonatal et valider la sécurité apportée.



page 8

POUSSE-SERINGUE, POMPES ET TUBULURES

POUSSE-SERINGUE	9
POMPES DE NUTRITION ENTÉRALE	10
easy lit 4 & easy lit 6	10
easy moov 6.....	11
TUBULURES POUR POMPES	12
Tubulures pour pompes easy lit 4 & easy lit 6.....	13
Tubulures pour pompe easy moov 6	14
Tubulures pour pompe à détection magnétique .	15
TUBULURES POUR GRAVITÉ	16
ACCESSOIRES POUR POMPES	17
Poches pour pompe	17
Adaptateur ligne double	17
Adaptateur pour poche universel	18
Adaptateur pour poche ENPlus.....	18
Accessoires nutrition entérale	18

page 19

nutri**safe**2

Système sécurisé dédié
à l'alimentation entérale
néonatale

SONDES	20
Sondes d'alimentation PVC	20
Sondes d'alimentation PUR.....	21
Sondes d'alimentation Silicone	24
ASPIRATION GASTRIQUE	26
Sonde gastrique double courant	26
Aspirateur gastrique	26
SERINGUES	27
Seringues transparentes	27
Seringues ambrées	27
Plateaux de seringues.....	28
ACCESSOIRES	29
Prolongateurs	29
Accessoires pour seringues	32
Canules de prélèvement	33
Autres accessoires.....	36



page 39

ENFit™ / nutritifit®

Sondes de nutrition
entérale pour pédiatrie
et adulte

SONDES DE NUTRITION	40
Sondes de nutrition PVC	40
Sondes de nutrition PUR	42
Sondes de nutrition Silicone	46

SERINGUES	48
Seringues transparentes	48
Seringues Low Dose Tip	49
Plateaux et Vysets sans plateau	50

ACCESSOIRES	51
Prolongateurs	51
Accessoires pour seringues	52
Dispositifs de prélèvement	53
Autres accessoires	54

page 56

**Système non
sécurisé pour
alimentation
entérale**

Sondes d'alimentation à godet	57
Sondes d'alimentation PVC	57
Sondes d'alimentation PUR	59
Sondes d'alimentation Silicone	61

PLATEAU POUR JEJUNOSTOMIE	63
--	----

ASPIRATION GASTRIQUE	64
Tube de Faucher	64
Sonde gastrique double courant	65

ACCESSOIRES	67
Mandrin pour sonde d'alimentation en silicone	67
Valve anti-reflux pour sonde gastrique à double courant	67

page 69

ENFit™ / nutritifit®

Accessoires période de transition

RACCORDS MULTICHARRIÈRES	70
---------------------------------------	----

ADAPTATEURS GODET	70
--------------------------------	----

page 71

Vysets de nutrition entérale

Pousse-seringue, pompes et tubulures

Pousse-seringue

Conçu pour répondre à tous les besoins des patients en soins médicaux stationnaires, ce pousse-seringue de haute qualité, facile à utiliser est dédié à une alimentation entérale précise. Un indicateur mentionne clairement l'état de l'administration. Dès la mise en place d'une seringue, son volume est automatiquement identifié (10, 20 ou 50 ml). L'étalonnage est compatible avec les seringues A-VY, VY-P et **nutrifit** (voir tableau ci-dessous). Les boutons sont reconnaissables par des symboles pour permettre une meilleure identification. Le pousse-seringue peut être fixé en position verticale ou horizontale sur une potence. Un tapis antidérapant présent sous la base permet une meilleure stabilisation du dispositif.

Caractéristiques et avantages :

- Compatible avec toutes les marques de seringues **nutrisafe2** et **nutrifit**
- Précision du débit $\pm 2\%$
- Alarmes visuelles et sonores
- Possibilité de régler le niveau sonore
- Historique jusqu'à 2000 événements
- Recherche du volume délivré
- Réglage de la pression de détection d'occlusion

Poids : 2,25 kg (avec support)
 Taux de purge : 400 à 1500 ml / h
 Débit : 0,1 à 1500 ml / h
 Batterie : Ni-MH
 Autonomie de la batterie : 7 heures



Les seringues suivantes sont déjà calibrées sur l'appareil. D'autres canaux sont disponibles pour calibrer de nouvelles marques de seringues (contactez votre service biomédical).

Vol. de la seringue	nutrisafe2		nutrifit
	Canal 3 / A-VY	Canal 4 / VYP	Canal 5 / nutrifit
10 ml	001015103	001015104	001015107
20 ml	001015213	001015204	001015207
50 ml	001015603	001015604	001015607

Livré avec :

- Cordons d'alimentation (Europe (fiche C) / UK (fiche G) / US (fiche A))
- Manuel d'utilisation et autocollant
- Liste des composants
- Attestation de conformité
- Carte de garantie

Référence du Pousse-seringue
0VKSN50C6

Pompes de nutrition entérale

Gamme **easylit**

easylit est une gamme de pompes de nutrition entérale adaptées aux besoins stationnaires, idéales pour une alimentation de nuit, patients hospitalisés et personnes âgées.

Deux modèles sont disponibles :
easylit4 : pompe stationnaire à débit programmable.
easylit6 : pompe stationnaire à débit et volume programmables.

Caractéristiques et avantages :

- Intuitive : courbe d'apprentissage réduite
- Puissante : le rotor péristaltique continu permet aux pompes de délivrer des nutriments à haute viscosité.
- Silencieuse : le rotor péristaltique évite le bruit répétitif du "start and stop".
- Sûre : alarmes visuelle et auditive calibrées pour éviter les alarmes intempestives dues à des surpressions (en cas de toux, brèves plicatures, etc...).



- Poids : 1 400 gr
- Gamme de débit : 1 à 600 ml / h par incrémentation de 1 ml
- Batterie : Ni-MH
- Autonomie de la batterie : 7 h à 125 ml / h
- Purge automatique

OVEPL4

Pompe stationnaire **easylit4**



- Poids : 1 400 gr
- Gamme de débit : 1 à 600 ml / h par incrémentation de 1 ml
- Gamme de volume : 1 à 9999 ml par incrémentation de 1 ml
- Batterie : Ni-MH
- Autonomie de la batterie : 7 h à 125 ml / h
- Purge automatique

OVEPL6

Pompe stationnaire **easylit6**

easymoov6

easymoov6 est une pompe pour une nutrition entérale conçue pour répondre aux besoins de patients ambulatoires grâce à un design innovant et une forme ergonomique.

La nouvelle pompe ambulatoire easymoov6 peut être aussi utilisée en stationnaire grâce à sa pince de fixation. Cette pompe répond à tous les besoins des patients et des professionnels de santé à l'hôpital comme à domicile.

Intuitive et disponible en 19 langues, cette nouvelle pompe dispose d'un large écran présentant les informations nécessaires au cours de la nutrition telles que : débit, volume, temps restant et volume total déjà administré.

Une option Menu est disponible, permettant aux patients, soignants et médecins de modifier les paramètres de la pompe, de choisir entre deux modes de nutrition et de visualiser les données sans aucun logiciel.

Caractéristiques et avantages :

- Intuitive et courbe d'apprentissage réduite. Toute l'information est disponible sur l'écran permettant à l'utilisateur de réagir rapidement.
- Puissante : le rotor péristaltique continu permet aux pompes de délivrer des nutriments à haute viscosité sans risques d'obstruction, garantissant débit constant et silencieux tout au long de la nutrition.
- Silencieuse : le rotor péristaltique évite le bruit répétitif du "start and stop" permettant ainsi une nutrition de nuit sans nuisance sonore.
- Sûre : alarmes visuelle et sonore calibrées pour éviter les alarmes intempestives dues à des surpressions (en cas de toux, brèves plicatures, etc...).



- Poids : 650 gr (avec batterie)
- Gamme de débit : 1 à 400 ml/h (incrément de 1 ml)
- Gamme de volume : 1 à 9 999 ml (incrément de 1 ml)
- Batterie : Ni-MH
- Autonomie de la batterie : 20 h à 125 ml/h
- Purge automatique

OVEPM6

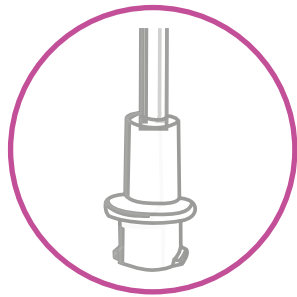
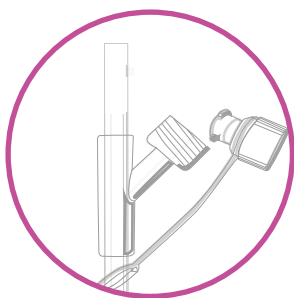
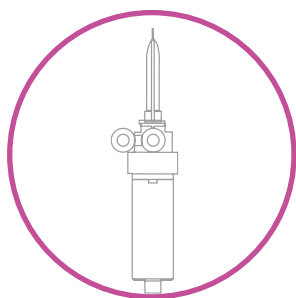
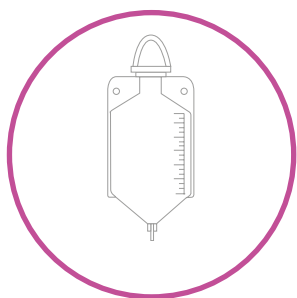
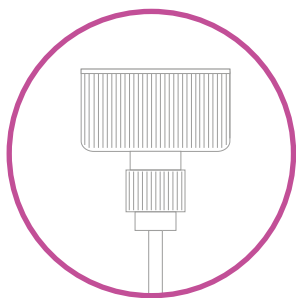
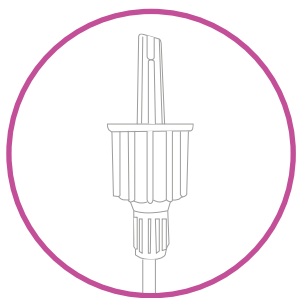
Pompe ambulatoire easymoov6

Tubulures de nutrition pour pompes

Une gamme complète de tubulures de nutrition conçue pour répondre aux besoins des professionnels de santé et améliorer la sécurité et le confort du patient :

La gamme inclut des tubulures de nutrition avec ou sans poche, simple ou double ligne et double ligne avec une ligne dédiée à l'hydratation et équipée d'une valve anti-retour.

La gamme est conçue avec les meilleurs composants possibles pour assurer une nutrition la plus sûre.



Extrémité proximale

Équipée d'un connecteur sécurisé pour poche compatible ENPlus afin de prévenir les risques d'erreur de connexion avec des poches de nutrition parentérale.

Accès latéral

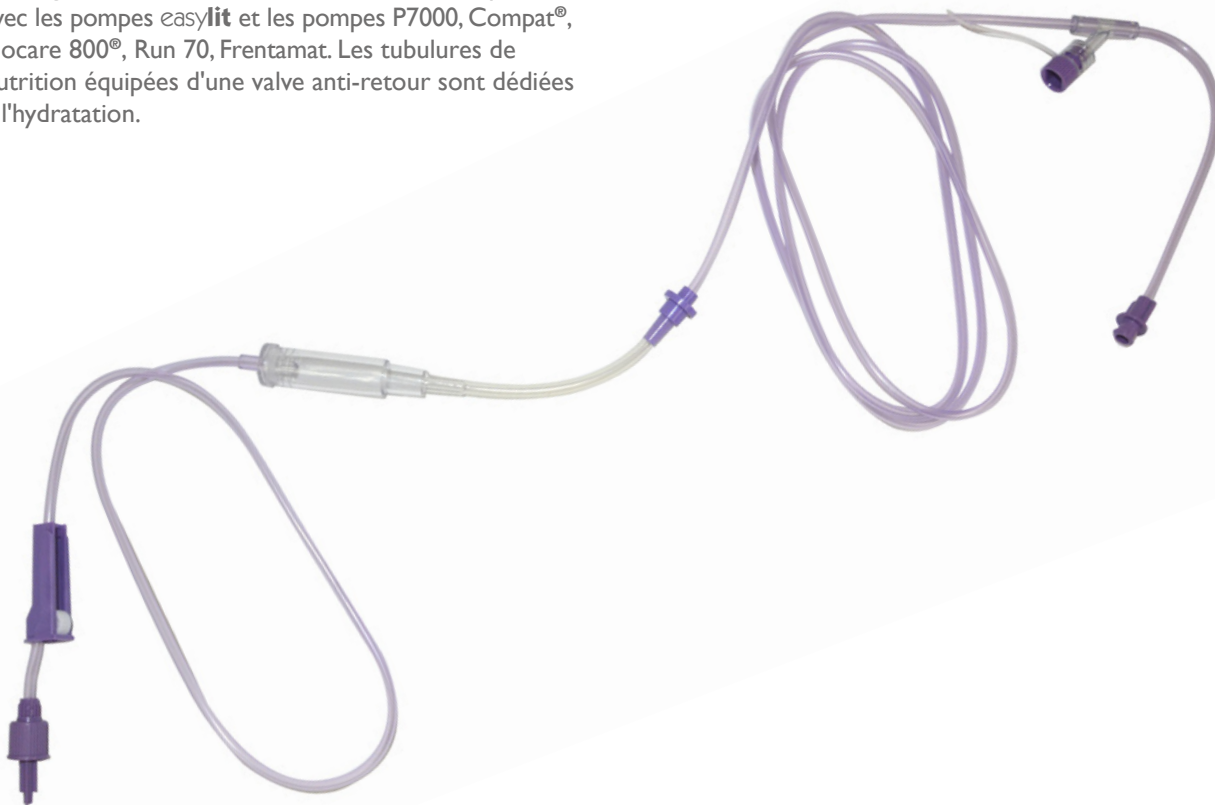
Équipé soit du connecteur sécurisé ENFit™ soit du connecteur nutri**safe**2.

Extrémité distale

Équipée d'un connecteur sécurisé ENFit™ ou d'un connecteur nutri**safe**2, avec raccord multicharrière.

Gamme de tubulures pour pompe à nutrition *easylit*

Cette gamme de tubulures de nutrition est compatible avec les pompes *easylit* et les pompes P7000, Compat®, Flocare 800®, Run 70, Frentamat. Les tubulures de nutrition équipées d'une valve anti-retour sont dédiées à l'hydratation.



Tubulures pour pompes *easylit*

	Codes	Connexion proximale	Accès latéral	Connexion distale	Information complémentaire	Qté / boîte
Tubulures simple voie	0VENEJ34S	EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEJ34SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			-	30
	0VENP2GBJ34S	Poche 1 200 ml			-	50
	0VENEJ34V	EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	30
	0VENEJ34VCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			-	30
	0VENP1GBJ34V	Poche 500 ml			-	50
	0VENP2GBJ34V	Poche 1200 ml			-	50
Tubulures double voie	0VENEJ24S	EN+ ; EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEJ24SH	EN+ ; EN+			-	30
	0VENEP2J24SHCS	Poche 1200 ml Adaptateur ventilé pour bouteille			Avec valve anti-retour	50
	0VENEJ24V	EN+ ; EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	30

Tubulures pour pompe à nutrition easy**moov**6

Cette gamme de tubulures de nutrition n'est compatible qu'avec easy**moov**6. Les tubulures de nutrition équipées d'une valve anti-retour sont dédiées à l'hydratation.



Tubulures pour pompes easy**moov**6

	Codes	Connexion proximale	Accès latéral	Connexion distale	Information complémentaire	Qté / boîte
Tubulures simple voie	0VENEP14S	EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEP08S	EN+			Avec valve anti-retour	30
	0VENEP14SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			-	30
	0VENFP14S	Spike			-	30
	0VENP1P14S	Poche 500 ml			-	50
	0VENP2P14S	Poche 1200 ml			-	50
	0VENEP14V	EN+	nutri safe 2	nutri safe 2 et raccord multicharrière	-	30
	0VENEP08V	EN+			Avec valve anti-retour	30
	0VENEP14VCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			-	30
	0VENP1P14V	Poche 500 ml			-	50
	0VENEP11S	EN+	Absence de voie latérale	ENFit™	-	30
	0VENEP11SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille ; EN+	Absence de voie latérale	ENFit™	-	30
	0VENEP14R	ENPlus	Robinet 3 voies ENFit + bouchon	ENFit + raccord cranté	-	30
	0VENEP14RCS	Adaptateur ventilé pour bouteille ; EN+	Robinet 3 voies ENFit + bouchon	ENFit + raccord cranté	-	30
Tubulures double voie	0VENEPP14S	EN+ ; EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEPP14SH	EN+ ; EN+			Avec valve anti-retour	30
	0VENFEP14S	Spike ; EN+			-	30
	0VENEP2P14SHCS	Poche 1200 ml adaptateur ventilé pour bouteille			-	50
	0VEN2P2P14SH	Poche 2 x 1200 ml			Avec valve anti-retour	50

Tubulures pour pompe à détection magnétique

Cette gamme de tubulures de nutrition est compatible avec les pompes à détection magnétique telles que K224, K324, K624 et K2100. Les tubulures de nutrition équipées d'une valve anti-retour sont dédiées à l'hydratation.



Tubulures pour pompes à détection magnétique

	Codes	Connexion proximale	Accès latéral	Connexion distale	Information complémentaire	Qté / boîte
Tubulures simple voie	0VENEK34S	EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEK34SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			-	30
	0VENP2GBK34S	Poche 1200 ml			-	50
	0VENEK34V	EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	30
Tubulures double voie	0VENEEK24S	EN+ ; EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	-	30
	0VENEEK24SH	EN+ ; EN+			Avec valve anti-retour	30

Tubulures pour nutrition par gravité

Cette gamme de tubulures de nutrition est conçue uniquement pour la gravité. Elle inclut deux diamètres : un petit et un plus gros selon la viscosité et le débit nécessaires.



Tubulures de nutrition par gravité					
	Codes	Connexion proximale	Accès latéral	Connexion distale	Qté / boîte
Petit diamètre	0VENE74S	EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière	30
	0VENE74SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			30
	0VENE74GCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			30
Gros diamètre	0VENE94S	EN+			30
	0VENE94SCS	Adaptateur ventilé pour bouteille			30

Accessoires pour pompes

Poches pour pompes

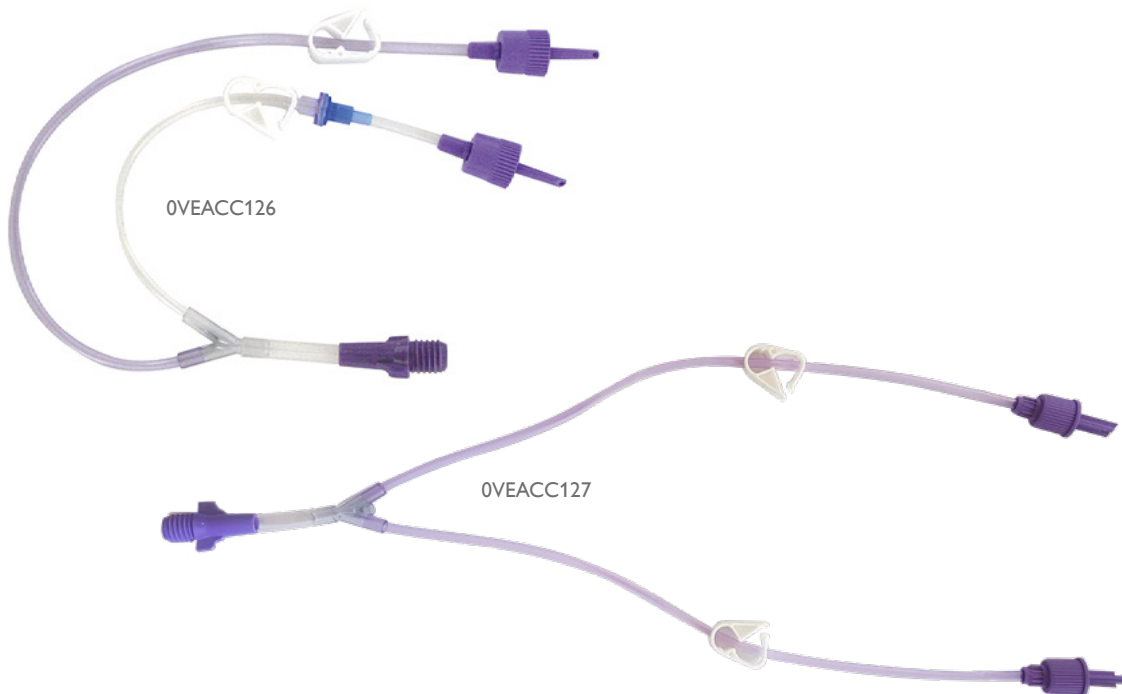
Toutes les poches présentent :

- La nouvelle connexion pour poche entérale sécurisée compatible ENPlus
- Un compartiment à glace pour refroidir la nutrition entérale

Code	Désignation	Quantité / boîte
0VENP1GT	Poche entérale 500 ml	50
0VENP2GT	Poche entérale 1200 ml	50
0VENP3GT	Poche entérale 1500 ml	50



Haut de ligne double



Code	Désignation	Quantité / boîte
0VEACC127	Haut de ligne double avec percuteur ENPlus	100
0VEACC126	Haut de ligne avec valve anti retour pour la voie d'hydratation ; avec percuteur ENPlus	100

Percuteur universel pour poche de nutrition

Code	Désignation	Quantité / boîte
0VEACC015	Percuteur universel pour poche de nutrition	300
0VEACC023	Clamp amovible	50



0VEACC015



0VEACC023

Percuteur ENPlus pour poche

Code	Désignation	Quantité / boîte
0VEACC114	Percuteur ENPlus pour poche	100
0VTACC300ENT	Adaptateur pour flacon en verre	30



0VEACC114



0VTACC300ENT

Sac à dos et accessoires pour nutrition entérale

0VEPM6BAG



0VESUPPOMP



Code	Désignation	Quantité / boîte
0VEPM6BAG	Sac à dos pour easyMoov6	1
1MWPM6CHAC	Adaptateur secteur pour easyMoov6	1
0VESUPPOMP	Support de table pour pompe easyMoov6	1
1MWPM6ACP	Fixateur de potence pour easyMoov6	1

easysoft, exclusivement pour easyMoov6

easysoft est un logiciel d'aide à la gestion de la pompe easyMoov6, qui permet :

- un accès aux 500 derniers événements de la pompe grâce à son historique
- une personnalisation de certains paramètres de la pompe
- une aide préventive à la maintenance de la pompe

Pompe easyMoov6			
Référence	Désignation	Informations	Qté / boîte
1MWEASYSOFT	easysoft	Livré sous forme de clé micro-USB Câble USB	1



nutrisafe²

Systeme sécurisé pour
alimentation entérale
en néonatalogie

Sondes de nutrition

Sondes de nutrition PVC

Spécialement conçues pour les patients de néonatalogie et les nouveau-nés, les sondes nutriSafe2 en PVC sont destinées à une utilisation de courte durée (jusqu'à 5 jours), elles présentent les caractéristiques suivantes :

- Matériau PVC
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille de la sonde
- Marquage numérique et centimétrique
 - de 5 cm à 35 cm pour les codes 361, 363 & 364
 - de 5 cm à 70 cm pour les codes 362
- Ligne ORX
- Transparentes pour une bonne visualisation des solutions administrées.



Code	Sonde					Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml		Boîte / caisse
000364042	40	4	1,5	0,8	0,24	Violet	25 / 600
000364052	40	5	1,7	1,0	0,36	Gris	25 / 600
000364062	40	6	2,0	1,2	0,51	Vert	25 / 600
000364082	40	8	2,5	1,5	0,78	Bleu	25 / 600
000361042	50	4	1,5	0,8	0,28	Violet	50 / 600
000361052	50	5	1,7	1,0	0,43	Gris	50 / 600
000361062	50	6	2,0	1,2	0,60	Vert	50 / 600
000361082	50	8	2,5	1,5	0,93	Bleu	50 / 600
000361102	50	10	3,3	2	1,62	Noir	50 / 600
000363042	75	4	1,5	0,8	0,41	Violet	25 / 600
000363052	75	5	1,7	1,0	0,62	Gris	25 / 600
000363062	75	6	2,0	1,2	0,89	Vert	25 / 600
000363082	75	8	2,5	1,5	1,37	Bleu	25 / 600
000363102	75	10	3,3	2	2,41	Noir	25 / 600
000363122	75	12	4	2,5	3,75	Blanc	25 / 600
000362042	125	4	1,5	0,8	0,66	Violet	25 / 600
000362052	125	5	1,7	1,0	1,02	Gris	25 / 600
000362062	125	6	2,0	1,2	1,45	Vert	25 / 600
000362082	125	8	2,5	1,5	2,25	Bleu	25 / 600
000362102	125	10	3,3	2,0	3,98	Noir	25 / 600
000362122	125	12	4	2,5	6,20	Blanc	25 / 300
000362142	125	14	4,5	3	8,56	Vert foncé	50 / 200
000362162	125	16	5	3,5	11,96	Orange	50 / 200
000362182	125	18	6	4	16,12	Rouge	50 / 200

Sondes de nutrition PUR

Sans mandrin

Conçues pour les patients de néonatalogie et les nouveau-nés, les sondes nutri**safe**2 en polyuréthane sont destinées à une utilisation moyen terme (1 à 4 semaines) et présentent les caractéristiques suivantes :

- Matériau PUR
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille de la sonde
- Marquage numérique et centimétrique :
 - de 5 cm à 35 cm pour les codes 1361, 1363 & 1364
 - de 5 cm à 70 cm pour les codes 1362 & 1365
- Ligne ORX
- Transparentes pour une bonne visualisation des solutions administrées.

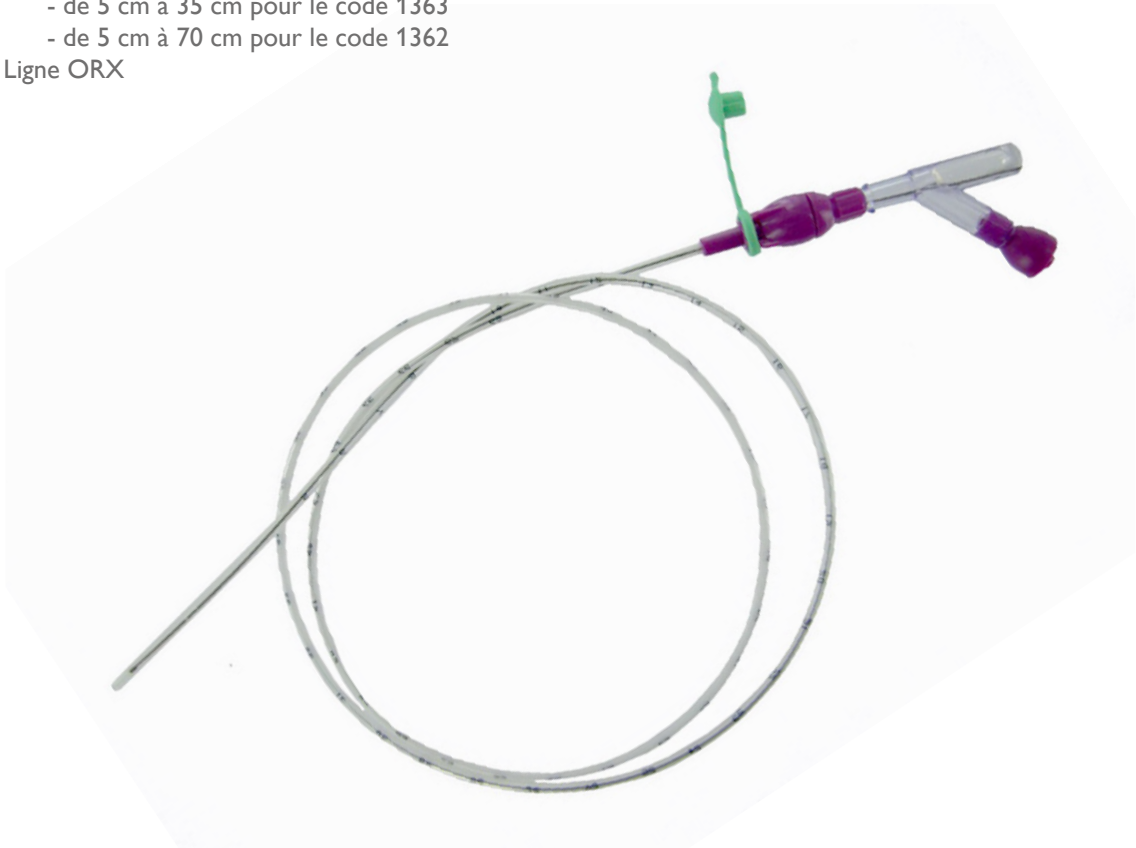


Code	Sonde			Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Vol. mort ml		Boîte / caisse
001364042	40	4	0,26	Violet	25 / 600
001364052	40	5	0,38	Gris	25 / 600
001364062	40	6	0,53	Vert	25 / 600
001364082	40	8	0,80	Bleu	25 / 600
001361042	50	4	0,31	Violet	50 / 600
001361052	50	5	0,46	Gris	50 / 600
001361062	50	6	0,64	Vert	50 / 600
001361082	50	8	0,97	Bleu	50 / 600
001361102	50	10	1,7	Noir	50 / 600
001363042	75	4	0,44	Violet	25 / 600
001363052	75	5	0,66	Gris	25 / 600
001363062	75	6	0,92	Bleu	25 / 600
001363082	75	8	1,4	Vert	25 / 600
001363102	75	10	2,5	Noir	25 / 600
001363122	75	12	3,8	Blanc	25 / 300
001362042	125	4	0,69	Violet	25 / 600
001362052	125	5	1,05	Gris	25 / 600
001362062	125	6	1,5	Bleu	25 / 600
001362082	125	8	2,3	Vert	25 / 600
001362102	125	10	4	Noir	25 / 600
001362122	125	12	6,3	Blanc	25 / 300
001362142	125	14	9	Vert foncé	50 / 200
001362162	125	16	12,3	Orange	50 / 200
001362182	125	18	16	Rouge	20 / 200
001365042	160	4	0,86	Violet	25 / 600
001365062	160	6	1,9	Vert	25 / 600
001365082	160	8	2,9	Bleu	25 / 600
001365102	160	10	5,2	Noir	25 / 300
001365122	160	12	8	Blanc	25 / 300
001365142	160	14	11,5	Vert foncé	25 / 300
001365162	160	16	15,6	Orange	25 / 300
001365182	160	18	20,4	Rouge	25 / 300

Avec mandrin

Conçues pour les patients de néonatalogie et les nouveau-nés, les sondes nutrisafe2 en polyuréthane sont destinées à une utilisation moyen terme (1 à 4 semaines) et présentent les caractéristiques suivantes :

- Matériau PUR
- Mandrin à extrémité distale boulée
- Extrémité distale ouverte ou fermée avec 2 orifices latéraux
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille de la sonde
- Marquage numérique et centimétrique :
 - de 5 cm à 35 cm pour le code 1363
 - de 5 cm à 70 cm pour le code 1362
- Ligne ORX

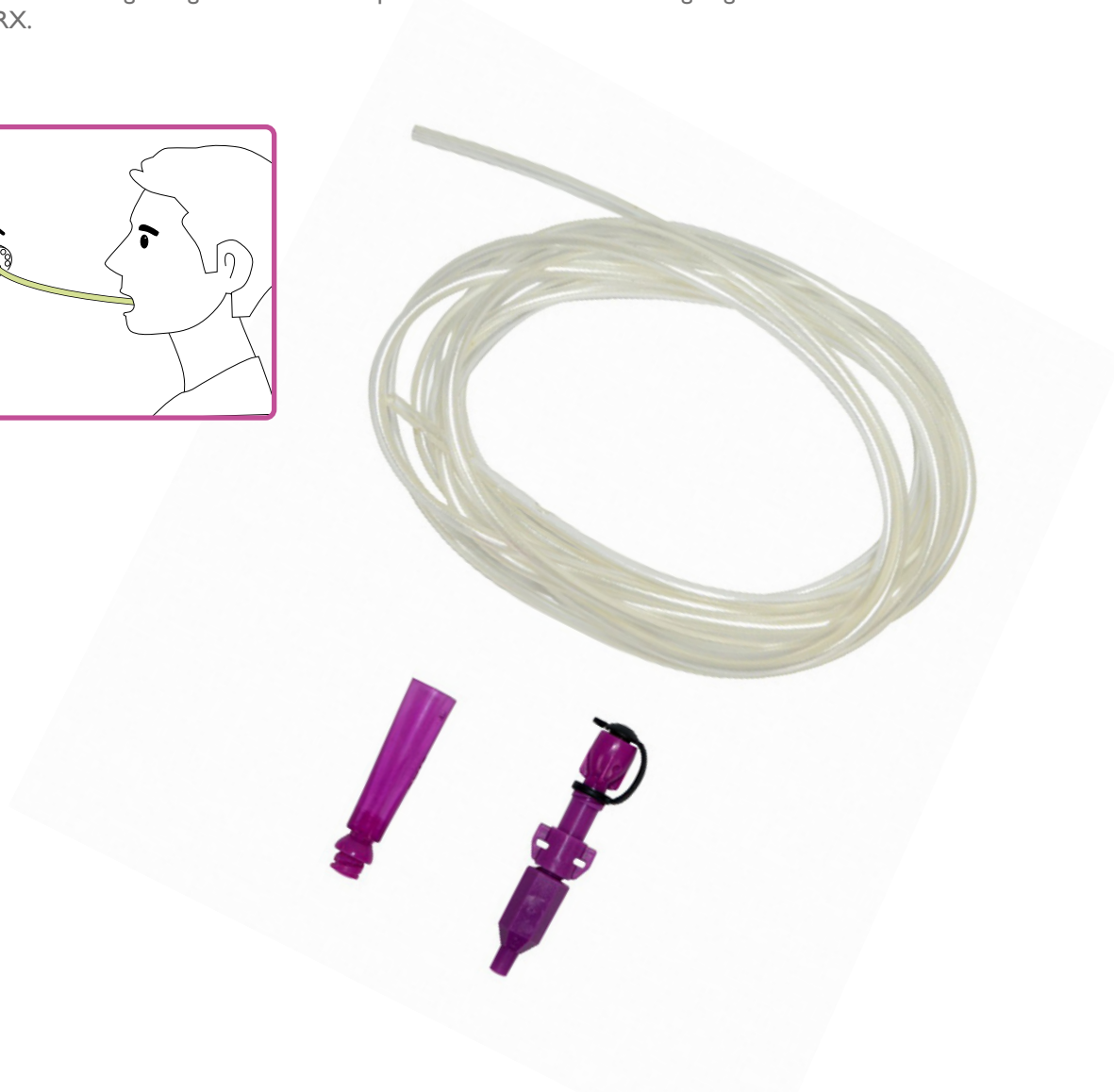
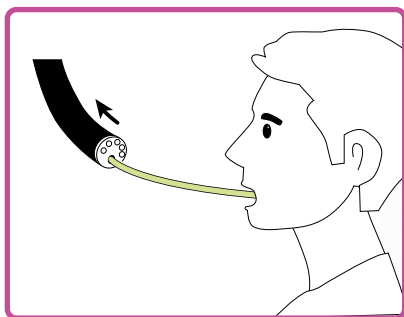


Code	Sonde			Extrémité distale	Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Vol. mort ml			Boîte / caisse
0013630621	75	6	0,93	Fermée	Vert	25 / 300
0013630821	75	8	1,8	Fermée	Bleu	25 / 300
0013630822	75	8	1,8	Ouverte	Bleu	25 / 300
0013620621	125	6	1,5	Fermée	Vert	25 / 300
0013620821	125	8	2,9	Fermée	Bleu	25 / 300
0013620822	125	8	2,9	Ouverte	Bleu	25 / 300

Set de gastroscopie

Conçu pour un usage pédiatrique ou adulte, la sonde nutrisafe2 en PUR est mise en place à l'aide d'un gastroscopie. Elle est destinée à un usage moyen terme (1 à 4 semaines) et présente les caractéristiques suivantes :

- Matériau PUR
- Extrémité distale fermée avec 4 orifices latéraux
- Pas de marquage numérique, la longueur est ajustable
- Fournie avec :
 - un raccord de type Tuohy avec connecteur nutrisafe2
 - un connecteur grand godet / nutrisafe2 pour la connexion d'une seringue gros embout
- Ligne ORX.



Code	Sonde		Code couleur	Quantité
	Longueur ajustable cm	Fr		Boîte / caisse
081391092D	300	10	Noir	50 / 200

Sondes de nutrition en silicone

Non lestées

Conçues pour les patients de néonatalogie et les nouveau-nés, les sondes gastro duodénales nutri**safe**2 sont destinées à une utilisation jusqu'à 4 semaines et présentent les caractéristiques suivantes :

- Matériau silicone
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille de la sonde
- Marquage numérique et centimétrique :
 - de 5 cm à 35 cm pour le code 2331
 - de 5 cm à 70 cm pour le code 2332
- Ligne ORX
- Transparentes pour une bonne visualisation des solutions administrées.



Code	Sonde			Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Vol. mort ml		Boîte / caisse
002331042	50	4	0,29	Violet	10 / 240
002331052	50	5	0,44	Gris	10 / 240
002331062	50	6	0,62	Vert	10 / 240
002331082	50	8	0,96	Bleu	10 / 240
002332042	125	4	0,66	Violet	10 / 240
002332062	125	6	1,44	Bleu	10 / 240
002332082	125	8	2,34	Vert	10 / 240

Sondes de nutrition en silicone

Lestées

Conçues pour les patients de néonatalogie et les nouveau-nés, les sondes gastro duodénales lestées nutrisafe² sont destinées à une utilisation jusqu'à 4 semaines et présentent les caractéristiques suivantes :

- Matériau silicone
- Lestée avec une olive métallique
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille de la sonde
- Marquage numérique et centimétrique de 5 cm à 70 cm
- Ligne radio-opaque
- Transparent pour visualiser la solution administrée



Code	Sonde					Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml		
002395062	125	6	2,0	1,0	1,0	Vert	10 / 240
002395082	125	8	2,5	1,3	2,21	Bleu	10 / 240

Aspiration gastrique

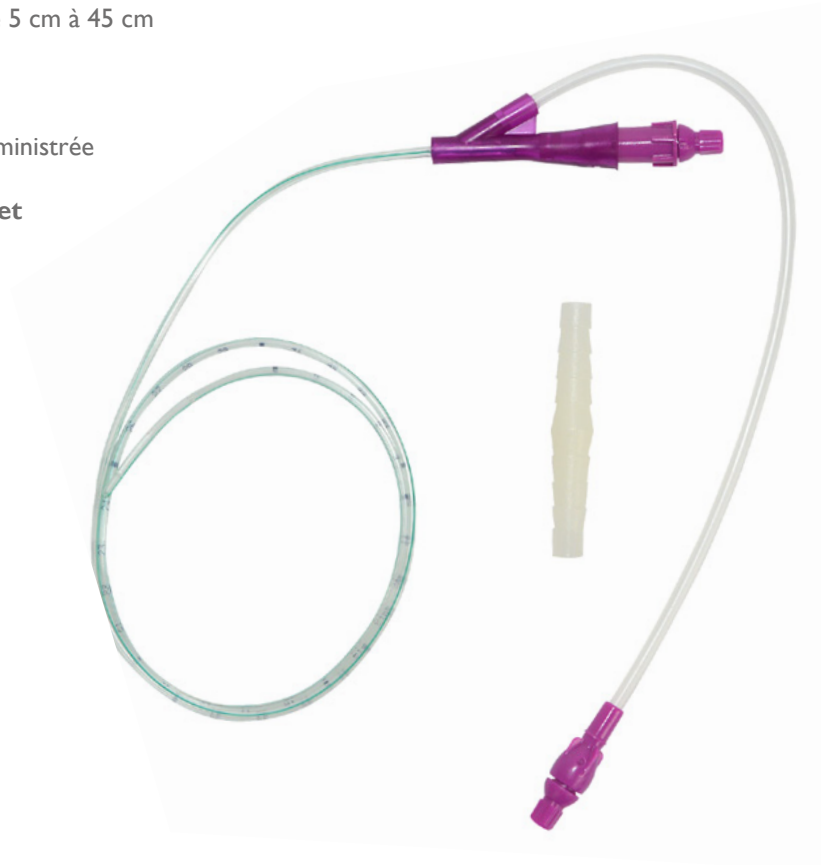
Sonde gastrique double courant

Sonde gastrique double courant pour aspiration gastrique continue avec connexion nutri**safe**2 :

- Matériau PVC
- Canal principal muni d'un raccord amovible (code 00036812)
- Voie latérale munie d'un raccord nutri**safe**2 mâle
- Extrémité distale fermée avec 6 orifices latéraux
- Marquage numérique et centimétrique de 5 cm à 45 cm
- Ligne ORX
- Fournie avec raccord biconique droit
- Longueur : 60 cm
- Transparent pour visualiser la solution administrée

Disponible en 6 Fr (code 000340062) et 8 Fr (code 000340082).

Quantité boîte / caisse : 10 / 180



Seringues

Seringues transparentes

Les seringues transparentes nutri**safe**2 sont équipées d'un piston pourpre spécifique à la nutrition entérale sécurisée.



Code	Seringues			Quantité
	Volume ml	Graduation	Connexion nutri safe 2	Boîte / caisse
001015002	0,5	0,01 ml	Centré, slip	100 / 3200
001015014	1	0,01 ml	Centré, slip	100 / 1600
001015024	2,5	0,1 ml	Centré, slip	100 / 1300
001015054	5	0,2 ml	Centré, verrouillable	100 / 1000
001015104	10	0,2 ml	Excentré, verrouillable	100 / 1000
001015214	20	0,5 ml / 1 ml	Excentré, verrouillable	80 / 600
001015604	60	1 ml	Excentré, verrouillable	60 / 300

Seringues ambrées

Les seringues ambrées nutri**safe**2 réduisent l'exposition à la lumière des médicaments. Les seringues sont équipées d'un piston pourpre, d'un corps orange et identifiée par l'inscription ENTERAL pour éviter les risques d'erreurs.

Ces seringues ne sont pas stériles, conditionnées par boîte de 50 et 50 bouchons.



Code	Seringues ambrées			Quantité
	Volume ml	Graduation	Connexion nutri safe 2	Boîte / caisse
001022012	1	0,01 ml	Centré, slip	50 / 2400
001022022	2.5	0,1 ml	Centré, slip	50 / 2400
001022052	5	0,2 ml	Centré, verrouillable	50 / 1200
001022102	10	1 ml	Centré, verrouillable	50 / 450

Plateaux de seringues

Plateaux de seringues nutrisafe² permettant la préparation journalière de la nutrition entérale du nouveau-né. Chaque plateau contient des seringues, bouchons et canule de prélèvement.

Avantages :

- **Économie de temps et d'argent** : réduction des temps de préparation, amélioration de la gestion des stocks, réduction des déchets.
- **Amélioration de la sécurité patient** : simplification des procédures, traçabilité par imposition d'une étiquette.
- **Conçus pour la néonatalogie et nouveau-nés**, avec les seringues adaptées.

Plateau transparent.



Kits de préparation nutrisafe ²					
Code SANS support	Volume (ml)	Connexion	Canule (débit - longueur)	Nombre de seringues (avec bouchons)	Conditionnement
001015928	20 ml	Excentrée /Vissable	Gros débit - 30 cm	8	20 / boîte
001015966	60 ml	Excentrée /Vissable	Gros débit - 30 cm	6	10 / boîte
001015968	60 ml	Excentrée /Vissable	Gros débit - 30 cm	8	10 / boîte

Kit de préparation quotidienne nutrisafe² : dispositif médicale stérile de Classe IIa ; conforme à la directive 93/42/CEE, selon annexe II. Certification établie par le G-MED, organisme notifié n°0459. Dispositif fabriqué et distribué par Vygon.



Boîte carton support de seringues :

Code	Seringues			Canule de prélèvement Ø 3,0 x 4,2 mm		Bouchons	Quantité
	Qté	Contenance	Type	Qté	Longueur	Qté	
001016928	8	20 ml	Excentrée	1	20 cm	8	10
001016966	6	60 ml	Excentrée	1	20 cm	8	10
001016968	8	60 ml	Excentrée	1	20 cm	8	10

Accessoires

Prolongateurs

Prolongateurs standards

Ces prolongateurs nutri**safe**2 permettent d'éloigner la sonde du pousse-seringue pour améliorer le confort du patient et éviter les déplacements.

- Prolongateur en PVC violet/rose
- Diamètre standard pour le lait standard ou grand diamètre pour le lait épaissi
- Bouchon attaché pour fermer le tube et éviter toute contamination



Code	Prolongateur standard				Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml	Boîte / caisse
000368032	30	2,5	1,5	0,66	50 / 300
000368102	100	2,5	1,5	1,9	50 / 300
000368152	150	2,5	1,5	2,8	50 / 300
000369152	150	4,0	2,8	9,4	25 / 300
000369252	250	4,0	2,8	15,6	25 / 150

Prolongateur avec voie latérale

Prolongateur nutri**safe**2 :

- Embase proximale gros godet
- Clamp de Roberts sur la portion proximale pour stopper l'administration de la nutrition pendant l'administration de médicament sur la voie latérale.
- Voie latérale avec connexion nutri**safe**2 mâle et bouchon
- Extrémité distale avec connexion nutri**safe**2 femelle (code 0003390172)
- Extrémité distale avec connexion nutri**safe**2 femelle et raccord multicharrière (code 0003390182).



Code	Prolongateur avec voie latérale				Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml	Boîte / caisse
0003390172	15	4,2	3,0	1,8	25 / 300
0003390182	18	4,2	3,0	2,0	25 / 300

Prolongateur avec clamp

Ce prolongateur éloigne la sonde de la pompe ou du pousse-seringue permettant une plus grande liberté de mouvements au patient :

- Prolongateur PVC de couleur violet/rose.
- Clamp de Roberts
- Bouchon attaché (pour fermer le tube)



Code	Prolongateur avec clamp				Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml	Boîte / caisse
0003681021	100	2,5	1,5	1,9	50 / 300
0003681521	150	2,5	1,5	2,8	50 / 300

Prolongateur pour bouton de gastrostomie

Le prolongateur pour bouton de gastrostomie permet la connexion d'une seringue nutrisafe² ou d'une tubulure de pompe nutrisafe² à un bouton de gastrostomie pour une nutrition ou administration de médicament.

Deux modèles sont disponibles :

- Extrémité distale droite pour administration en bolus
- Extrémité distale coudée à 90° pour nutrition continue.



Code	Prolongateur pour bouton de gastrostomie					Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Vol. mort ml	Connexion distale	Boîte / caisse
0053071103	30	6	4.2	4.5	Droite	10 / 120
0053072103	30	4.2	3	2.4	Coudée à 90°	10 / 120
0053071106	60	6	4.2	8.7	Droite	10 / 120
0053072106	60	4.2	3	4.6	Coudée à 90°	10 / 120

Accessoires pour seringues

Opercules ventilés

Les opercules ventilés sont utilisés sur les seringues nutrisafe2 (20 et 60 ml) pour permettre une nutrition par gravité en protégeant la solution de nutrition de la contamination.



Code	Seringues nutrisafe2	Capacité des seringues	Quantité
	Type	Volume	Boîte / caisse
818.23	A-VY	Pour seringues de 20 ml	50 / 400
818.63	A-VY	Pour seringues de 60 ml	50 / 400

Bouchons pour seringue nutrisafe2



Code	Conditionnement	Quantité (Boîte / caisse)
828.01	Conditionnement individuel	100 / 4800
828.08	Conditionnement par 8	100 / 1800

Support de seringue nutrisafe2

Support pour le maintien vertical de seringues nutrisafe2 20 ml et 60 ml pour la nutrition par gravité. Fixation par vissage sur la potence ou tout autre support.

Code 367.011

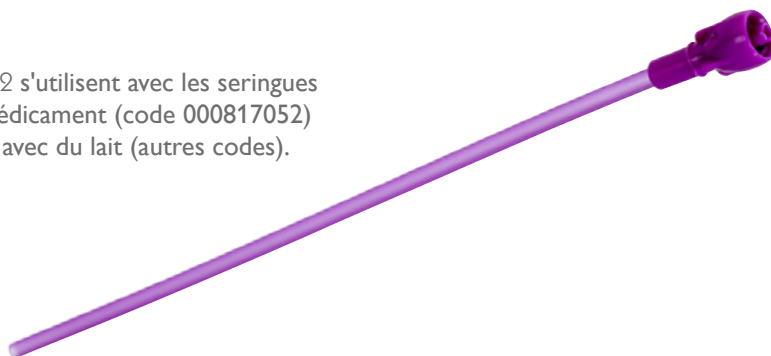
Quantité boîte / caisse : 5 / 120



Canules de prélèvement

Canules de prélèvement

Les canules de prélèvement nutrisafe² s'utilisent avec les seringues nutrisafe² pour le prélèvement de médicament (code 000817052) ou pour le remplissage des seringues avec du lait (autres codes).



Code	Canules de prélèvement				Quantité
	Longueur cm	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	Vol. mort ml	Boîte / caisse
000817052	5	1,2	2,0	0,11	100 / 1800
000817152	15	2,0	3,3	0,55	50 / 900
000817153	15	3,0	4,2	1,2	50 / 900
000817154	15	1,5	2,5	0,33	50 / 900
000817202	20	2,0	3,3	0,71	50 / 900
000817203	20	3,0	4,2	1,5	50 / 900
000817302	30	3,0	4,2	2,2	50 / 600
000817502	50	2,0	3,3	1,6	20 / 240

Canule de prélèvement avec filtre

Canule de prélèvement avec connexion sécurisée nutrisafe² :

- Connecteur mâle nutrisafe²
- Un filtre 5 µm.



Code	Canule de prélèvement			Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Boîte / caisse
000817105	10	2,5	1,5	50 / 900

Aiguille de prélèvement

Cette aiguille avec connexion sécurisée nutrisafe2 est utilisée pour le prélèvement de médicament dans une ampoule destinée à une médication orale via une sonde de nutrition ou un dispositif de gastrostomie.

Caractéristiques:

- Connecteur mâle nutrisafe2
- Pas de filtre
- Longueur : 52 mm
- Diamètre externe : 1,1 mm.

Code 000817002

Quantité boîte / caisse : 100 / 1800



Bouchon vissable pour flacon

Ces bouchons vissables nutrisafe2 peuvent être utilisés sur de nombreux flacons en remplacement du bouchon d'origine.

Lorsque ce bouchon est en place sur le flacon, le contenu peut être prélevé avec une seringue nutrisafe2.

Non stérile.



Code	Bouchon	Quantité
	Ø mm	Boîte / caisse
00082018	18	20 / 1920
00082020	20	20 / 1920
00082022	22	20 / 1920
00082028	28	20 / 1920

Perforateur de flacon

Le perforateur de flacon pour accéder au contenu de flacons scellés par un bouchon en caoutchouc. Le contenu du flacon peut ensuite être aspiré à l'aide d'une seringue nutrisafe².

Après prélèvement, le flacon peut être refermé grâce au bouchon de fermeture de la connexion nutrisafe².

Par conséquent, il est protégé des accès accidentels avec une seringue standard ou une aiguille hypodermique.



Code	Compatibilité	Quantité
	Flacon Ø mm	Boîte / caisse
000821012	14	50 / 400
000821022	20	25 / 200

Perforateur nutrisafe²

Perforateur muni d'une connexion nutrisafe² mâle avec un capuchon, permet le prélèvement de médicament dans un flacon fermé par un bouchon caoutchouc.



Code	Perforateur		Quantité
	Longueur mm	Vol. mort ml	Boîte / caisse
000281062	31,5	0,51	10 / 240

Autres accessoires

Bouchon pour sonde nutrisafe2

Bouchon obturateur de couleur pourpre pour sondes nutrisafe2.
Emballage individuel.

Code 00082901

Quantité boîte / caisse : 100 / 4800



Adaptateur nutrisafe2 - ENFit™

L'adaptateur nutrisafe2 - ENFit™ est destiné à une utilisation entérale uniquement. Il permet la connexion entre un connecteur ENFit™ (par ex. extrémité distale d'une tubulure de pompe ENFit™) et un connecteur mâle nutrisafe2 (par ex. une sonde à gavage nutrisafe2).

Volume mort : 0,10 ml

Code 00036872

Quantité boîte / caisse : 100 / 1800



Adaptateur ENFit™ - nutrisafe2

L'adaptateur ENFit™ - nutrisafe2 est destiné à une utilisation entérale uniquement. Il permet la connexion entre un connecteur femelle nutrisafe2 (par ex. seringue nutrisafe2) et un connecteur ENFit™ mâle (par ex. sonde à gavage nutriFit).

Volume mort : 0,246 ml

Code 0VEACC510

Quantité unité / boîte : 50 / boîte



griplok® : fixation pour sondes

Conçue pour la fixation de sondes à gavage (ou sonde endotrachéale nasale). Caractéristiques :

- Fixation par adhésif hydrocolloïde
- Technologie griplok® permettant une réouverture pour un repositionnement de la sonde par exemple.

La fixation griplok® peut être coupée en deux afin de réduire sa taille et de l'adapter à celle du patient.

Code 00580411

Quantité boîte / caisse : 50 / 1000



Robinet 3 voies

Le robinet 3 voies permet l'administration de médicaments sans déconnexion de la nutrition. Ce robinet est équipé d'une voie femelle adaptable aux sondes nutri^{safe}2 et deux voies mâles pour la connexion d'accessoires nutri^{safe}2 (seringues, prolongateurs...). Le code 00580202 a une bonne résistance chimique.



Code	Robinet		Vol. mort ml	Quantité
	Testé à bar	Matériau		Boîte / caisse
00580201	10	Polycarbonate	0,26	50 / 300
00580202	-	Polyamide	0,26	50 / 300

Raccord seringue-seringue nutri^{safe}2

Raccord permettant le transfert du contenu d'une seringue nutri^{safe}2 (par ex. seringue 10 ml médicament) vers une autre seringue nutri^{safe}2 (par ex. 60 ml).

Code 00036822

Quantité boîte / caisse : 30 / 2880



Adaptateur pour raccord multicharrière avec connexion sécurisée nutri**safe**2

L'adaptateur permettant la connexion d'une tubulure de pompe à une sonde nutri**safe**2.

Code 00036802

Quantité boîte / caisse : 30 / 2880



Raccord multicharrière

Le raccord multicharrière avec connexion nutri**safe**2 mâle permet d'administrer des médicaments à partir d'une seringue nutri**safe**2 dans un dispositif de gastrostomie gros godet.

Code 00036812

Quantité boîte / caisse : 30 / 2880



Raccord Y

Le raccord Y permet d'administrer des médicaments sans déconnexion de la nutrition.

Le raccord Y nutri**safe**2 présente :

- 2 embases mâles sur les voies proximales
- 1 embase femelle sur la voie distale.

Volume mort : 0,44 ml

Code 00036842

Quantité boîte / caisse : 50 / 300



ENFit™
nutrifit®

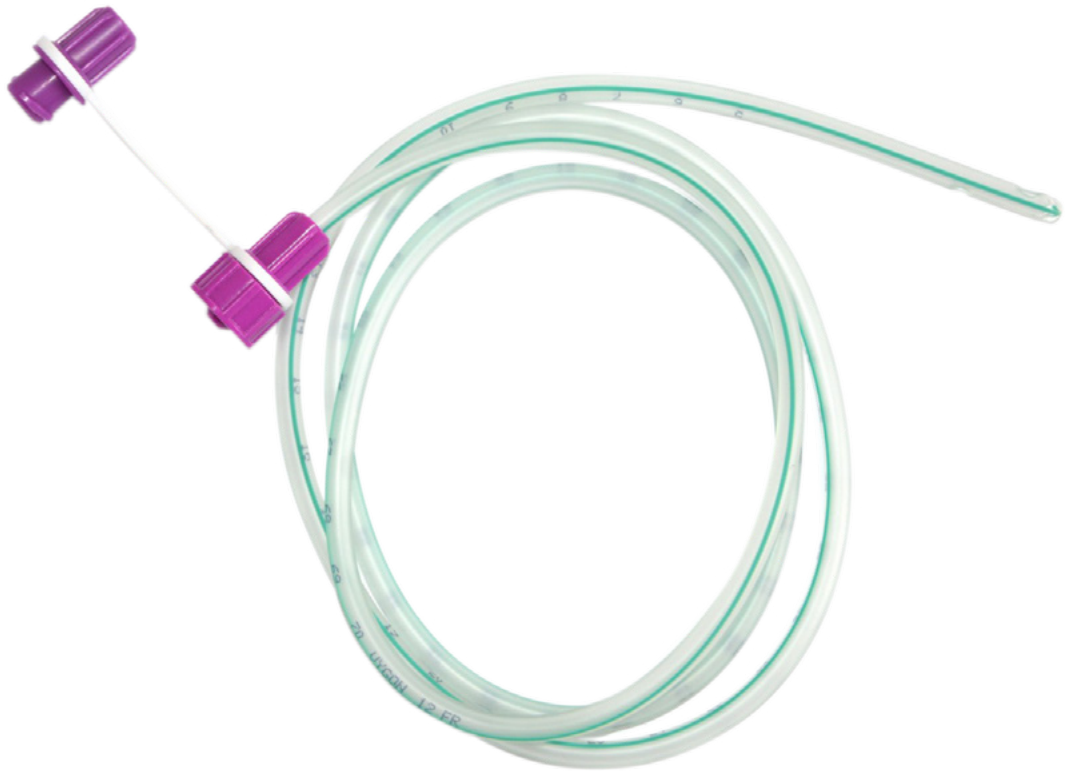
Sondes de nutrition
entérale pour pédiatrie
et adulte

Sondes de nutrition

Sondes de nutrition PVC

Adaptées à la pédiatrie et à l'adulte, les sondes de nutrition nutriFit sont destinées à une alimentation court terme (jusqu'à 5 jours). Caractéristiques :

- Matériau PVC
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux (4 à 12 Fr) et 4 orifices latéraux (14 à 21 Fr)
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille
- Marquage numérique et centimétrique :
 - De 5 à 35 cm pour les codes 364, 361 et 363
 - De 5 à 70 cm pour les codes 366, 362, 312 et 390
- Ligne ORX
- Transparentes pour mieux visualiser la solution administrée.



Code	Sonde				Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm		Boîte / caisse
000364047	40	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
000364057	40	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
000364067	40	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
000364087	40	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
000361047	50	4	1,5	0,8	Violet	50 / 300
000361057	50	5	1,7	1,0	Gris	50 / 300
000361067	50	6	2,0	1,2	Vert clair	50 / 300
000361087	50	8	2,5	1,5	Bleu	50 / 300
000361107	50	10	3,3	2,0	Noir	50 / 300
000363047	75	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
000363057	75	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
000363067	75	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
000363087	75	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
000363107	75	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
000363127	75	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 300
000366087	90	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
000366107	90	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
000366127	90	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 150
000366147	90	14	4,5	3,0	Vert foncé	50 / 200
000366167	90	16	5,0	3,5	Orange	50 / 200
000366187	90	18	6,0	4,0	Rouge	50 / 200
000362047	125	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
000362057	125	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
000362067	125	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
000362087	125	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
000362107	125	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
000362127	125	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 150
000362147	125	14	4,5	3,0	Vert foncé	45 / 180
000362167	125	16	5,0	3,5	Orange	45 / 180
000362187	125	18	6,0	4,0	Rouge	45 / 180

Sondes de nutrition en polyuréthane

Sans mandrin

Adaptées à la pédiatrie et à l'adulte, les sondes de nutrition **nutrifit** en polyuréthane sont destinées à une alimentation de moyen terme (1 à 4 semaines).

Caractéristiques :

- Matériau PUR
- Extrémité distale fermée 2 orifices latéraux (4 à 12 Fr) et 4 orifices latéraux (14 à 18 Fr)
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille
- Marquage numérique et centimétrique :
- De 5 à 35 cm pour les codes 1364, 1361 et 1363
- De 5 à 70 cm pour les codes 1366, 1362 et 1365
- Ligne ORX
- Transparentes pour mieux visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde				Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm		Boîte / caisse
001364047	40	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
001364057	40	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
001364067	40	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
001364087	40	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
001361047	50	4	1,5	0,8	Violet	50 / 300
001361057	50	5	1,7	1,0	Gris	50 / 300
001361067	50	6	2,0	1,2	Vert clair	50 / 300
001361087	50	8	2,5	1,5	Bleu	50 / 300
001361107	50	10	3,3	2,0	Noir	50 / 300
001363047	75	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
001363057	75	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
001363067	75	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
001363087	75	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
001363107	75	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
001363127	75	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 300
001366087	90	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
001366107	90	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
001366127	90	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 150
001362047	125	4	1,5	0,8	Violet	25 / 300
001362057	125	5	1,7	1,0	Gris	25 / 300
001362067	125	6	2,0	1,2	Vert clair	25 / 300
001362087	125	8	2,5	1,5	Bleu	25 / 300
001362107	125	10	3,3	2,0	Noir	25 / 300
001362127	125	12	4,0	2,5	Blanc	25 / 150
001362147	125	14	4,5	3,0	Vert foncé	45 / 180
001362167	125	16	5,0	3,5	Orange	45 / 180
001362187	125	18	6,0	4,0	Rouge	45 / 180

Avec Mandrin

Adaptées à la pédiatrie et à l'adulte, les sondes de nutrition nutritif en polyuréthane sont destinées à une alimentation de moyen terme (1 à 4 semaines)

Caractéristiques

- Matériau PUR
- Mandrin à extrémité boulée pour faciliter la mise en place
- Extrémité distale avec 2 orifices latéraux (6 à 12 Fr) et 4 orifices latéraux (14 à 18 Fr)
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille
- Marquage numérique et centimétrique :
 - De 5 à 35 cm pour les codes 1363
 - De 5 à 70 cm pour les codes 1366 et 1362
- Ligne ORX.



Code	Sonde					Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Extrémité distale		Boîte / caisse
0013660671	90	6	2,0	1,2	Fermée	Vert clair	25 / 150
0013660871	90	8	2,5	1,7	Fermée	Bleu	25 / 150
0013661071	90	10	3,3	2,5	Fermée	Noir	25 / 150
0013661271	90	12	4,0	3,2	Fermée	Blanc	25 / 150
0013661471	90	14	4,5	3,5	Fermée	Vert foncé	25 / 150
0013661671	90	16	5,3	4,0	Fermée	Orange	20 / 120
0013661871	90	18	6,0	4,5	Fermée	Rouge	20 / 120
0013660872	90	8	2,5	1,7	Ouverte	Bleu	25 / 150
0013661072	90	10	3,3	2,5	Ouverte	Noir	25 / 150
0013661272	90	12	4,0	3,2	Ouverte	Blanc	25 / 150
0013620671	125	6	2,0	1,2	Fermée	Vert clair	25 / 150
0013620871	125	8	2,5	1,7	Fermée	Bleu	25 / 150
0013621071	125	10	3,3	2,5	Fermée	Noir	25 / 150
0013621271	125	12	4,0	3,2	Fermée	Blanc	25 / 150
0013621471	125	14	4,5	3,5	Fermée	Vert foncé	25 / 150
0013621671	125	16	5,3	4,0	Fermée	Orange	20 / 120
0013621871	125	18	6,0	4,5	Fermée	Rouge	20 / 120
0013620872	125	8	2,5	1,7	Ouverte	Bleu	25 / 150
0013621072	125	10	3,3	2,5	Ouverte	Noir	25 / 150
0013621272	125	12	4,0	3,2	Ouverte	Blanc	25 / 150

Sondes de nutrition en silicone

Non lestées

Adaptées pour la pédiatrie et l'adulte, les sondes gastro-duodénales **nutrifit** sont destinées à une alimentation jusqu'à 4 semaines.

Caractéristiques :

- Matériau silicone
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux (4 à 10 Fr) et 4 orifices latéraux (12 à 14 Fr)
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille
- Marquage numérique et centimétrique :
 - De 5 à 35 cm pour les codes 2331
 - De 5 à 70 cm pour les codes 2336 et 2332
- Ligne ORX
- Transparentes pour mieux visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde				Code couleur	Quantité
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	-	Boîte / caisse
002331047	50	4	1,5	0,8	Violet	10 / 240
002331057	50	5	1,7	1,0	Gris	10 / 240
002331067	50	6	2,0	1,2	Vert clair	10 / 240
002331087	50	8	2,5	1,5	Bleu	10 / 240
002336067	90	6	2,0	1,2	Vert clair	10 / 240
002332047	125	4	1,5	0,8	Violet	10 / 240
002332067	125	6	2,0	1,2	Vert clair	10 / 240
002332087	125	8	2,5	1,5	Bleu	10 / 240
002332107	125	10	3,3	2,0	Noir	10 / 240
002332127	125	12	4,0	2,5	Blanc	10 / 120
002332147	125	14	4,5	2,5	Vert foncé	10 / 120

Sondes de nutrition en silicone

Lestées

Adaptées pour la pédiatrie et l'adulte, les sondes gastro-duodénales **nutrifit** sont destinées à une alimentation jusqu'à 4 semaines.

Caractéristiques :

- Matériau silicone
- Lest métallique
- Extrémité distale fermée avec 2 orifices latéraux (6 à 10 Fr) et 4 orifices latéraux (12 à 14 Fr)
- Bouchon avec code couleur pour une identification rapide de la taille
- Marquage numérique et centimétrique de 5 à 70 cm
- 4/4 ORX.



Code	Sonde				Code couleur	Quantité par boîte
	Longueur cm	Fr	Ø Ext. mm	Ø Int. mm		
002395067	125	6	2,0	1,2	Vert clair	10
002395087	125	8	2,5	1,5	Bleu	10
002395107	125	10	3,3	2,0	Noir	10
002395127	125	12	4,0	2,5	Blanc	10
002395147	125	14	4,5	2,5	Vert foncé	10

Seringues nutritif

Seringues transparentes

Afin d'identifier rapidement leur utilisation entérale, les seringues nutritif présentent un piston de couleur pourpre et un marquage ENTERAL. Stériles en emballage individuel.



Code	Seringues transparentes		Quantité
	Volume ml	Graduation ml	Boîte / caisse
001015107	10 ml	0,5 ml	100 / 1000
0010151071 (avec bouchon)	10 ml	0,5 ml	100 / 1000
001015207	20 ml	0,5 ml	80 / 800
0010152071 (avec bouchon)	20 ml	0,5 ml	80 / 800
001015607	60 ml	1 ml	60 / 240
0010156071 (avec bouchon)	60 ml	1 ml	60 / 240
10151007	100 ml	2 ml	50 / 50
001012067* (HOMECARE)	60 ml	1 ml	60 / 240

* non compatible sur les pousse seringues

Seringues « Low Dose Tip »

Afin d'identifier rapidement leur utilisation entérale les seringues nutriFit « Low Dose Tip » présentent un piston de couleur pourpre et un marquage ENTERAL.

Code	Seringues LDT transparentes		Quantité
	Volume ml	Graduation ml	Boîte / caisse
001015018	1 ml	0,01 ml	100 / 2400
001015028	2,5 ml	0,2 ml	100 / 2000
001015058	5 ml	0,2 ml	100 / 1600



Seringues réutilisables

Les seringues réutilisables nutriFit ont été spécialement conçues pour la nutrition entérale et la médication à domicile.

Les seringues comportent un piston de couleur violette et l'inscription "Enteral" permet une identification instantanée de l'utilisation entérale.

Ces seringues sont stériles (pour la première utilisation), réutilisables jusqu'à 30 fois selon le protocole indiqué dans le mode d'emploi et sont emballées individuellement.



Code		Seringues nutriFit réutilisables			Quantité
		Graduation	Connexion	Connexion	Boîte / caisse
Low Dose Tip	001012018	1	0,01	Centrée	100 / 2400
	001012028	2,5	0,1	Centrée	100 / 2000
	001012058	5	0,2	Centrée	100 / 1600
Standard ENFit™	001012107	10	0,2	Excentrée	100 / 1000
	001012207	20	0,5	Excentrée	80 / 800
	001012607	60	1	Excentrée	60 / 240

Plateaux et Vysets sans plateau



Code	Conditionnement	Seringues	Canule de prélèvement	Bouchons	Prolongateurs 150 cm	Qté boîte / caisse
001025716	Plateau	6 x 10 ml	1 (20 cm)	8	6	1 / 20
001025726	Plateau	6 x 20 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	6	1 / 20
001015728	Plateau	8 x 20 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	-	1 / 20
001025728	Plateau	8 x 20 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	8	1 / 20
0010157281	Vyset sans plateau	8 x 20 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	-	1 / 60
00101592127	Plateau	12 x 20 ml	1 (20 cm)	12	-	1 / 20
001015766	Plateau	6 x 60 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	-	1 / 10
001025766	Plateau	6 x 60 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	6	1 / 10
001015768	Plateau	8 x 60 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	-	1 / 10
001025768	Plateau	8 x 60 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	8	1 / 10
0010157681	Vyset sans plateau	8 x 60 ml	2 (20 cm) : 1 PM et 1 GM	8	-	1 / 30

Accessoires

Prolongateurs

Prolongateurs standards

Ces prolongateurs **nutrifit** éloignent la sonde du pousse-seringue ou de la pompe à nutrition pour améliorer le confort du patient.

- Prolongateur PVC de couleur pourpre
- Équipé d'un bouchon pour éviter la contamination, selon les références.

Code	Prolongateur					Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Volume mort ml	Bouchon	Boîte / caisse
000368097	90	2,5	1,5	1,38	Non	200 / 200
000368107	100	2,5	1,5	1,9	Oui	45 / 270
0003681572	150	2,5	1,5	2,8	Non	200 / 200
000369157	150	4,2	3,0	9,9	Oui	200 / 200

Prolongateurs avec clamp

Ces prolongateurs donnent une plus grande liberté de mouvement aux patients ambulatoires :

- Prolongateur PVC de couleur pourpre
- Clamp de Roberts
- Équipé d'un bouchon pour éviter la contamination.

Code	Prolongateur				Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Volume mort ml	Boîte / caisse
0003681071	100	2,5	1,5	1,9	45 / 270
0003681571	150	2,5	1,5	2,8	45 / 270

Prolongateur avec voie latérale

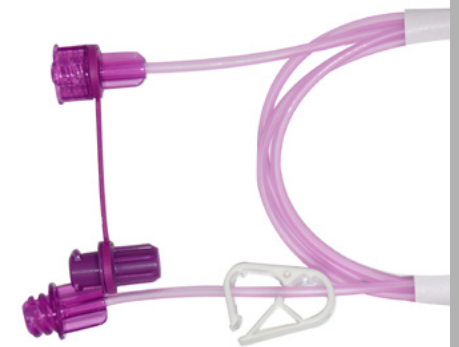
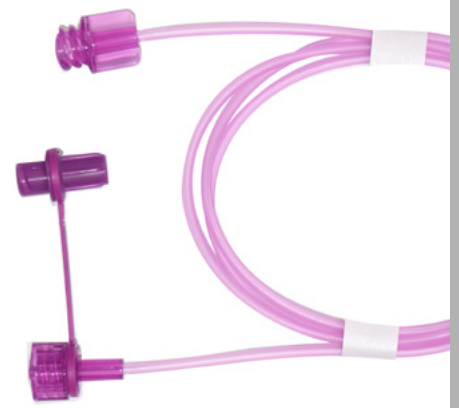
Prolongateur **nutrifit** :

- Embase proximale avec connexion mâle ENFit
- Clamp de Roberts sur la portion proximale pour stopper l'administration de la nutrition pendant l'administration de médicament sur la voie latérale.
- Voie latérale avec connexion ENFit mâle et bouchon
- Extrémité distale avec connexion ENFit femelle et raccord multicharrière

Longueur (sans le raccord multicharrière) : 15 cm

Code **0VENSPPSSY01**

Quantité / boîte : 30



Prolongateurs pour bouton de gastrostomie

Ces prolongateurs nutritif permettent la connexion d'une seringue nutritif ou d'une tubulure de pompe à un bouton de gastrostomie pour une nutrition ou une injection de médicaments.

Deux types de connexions distales sont disponibles :

- Connexion droite pour administration en bolus
- Connexion à 90° pour nutrition continue.



Code	Prolongateurs pour bouton de gastrostomie					Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Voie latérale	Connexion distale	Boîte / caisse
0VENSPMCS3	30	4,1	3	Non	Coudée à 90°	4 / 40
0VENSPMCS6	65	4,1	3	Non	Coudée à 90°	4 / 40
0VENSPMCY3	30	4,1	3	Oui	Coudée à 90°	4 / 40
0VENSPMCY6	65	4,1	3	Oui	Coudée à 90°	4 / 40
0VENSPMDS3	30	6,1	4,7	Non	Droite	4 / 40
0VENSPMDS6	65	6,1	4,7	Non	Droite	4 / 40

Accessoires pour seringue

Bouchons

Ces bouchons sont conçus spécifiquement pour les seringues nutritif ou Low dose Tip de couleur pourpre, ils permettent une identification immédiate d'une utilisation entérale.



Code	Conditionnement	Quantité boîte
000828017	Unitaire	200
000828087	Par 8	200

Opercules ventilés

Les opercules ventilés pour seringues nutritif (20 et 60 ml) permettent une nutrition par gravité et une protection de la nutrition contre la contamination.

Code 00081807

Quantité boîte : 150



Dispositifs de prélèvement

Canules de prélèvement

Les canules de prélèvement nutritif sont des dispositifs connectables à une seringue nutritif pour prélever des médicaments ou du lait dans des flacons de petite taille.



Code	Canule de prélèvement			Quantité
	Longueur cm	Ø Ext. mm	Ø Int. mm	Boîte / caisse
0008170572	5	2,0	1,0	200 / 200
000817157	15	3,3	2,0	50 / 900
000817207	20	4,2	3,0	200 / 200
000817208	20	7,0	5,5	200 / 200

Bouchons pour flacons

Ces bouchons nutritif pour flacon sécurisent l'accès aux flacons et nécessitent l'utilisation d'une seringue nutritif.



Code	Bouchons pour flacons	Quantité
	Ø mm	Boîte / caisse
0008201297	12,9	30 / 240
0008202047	20,4	30 / 240
0008202777	27,7	30 / 240

Autres accessoires

Bouchons pour sondes de nutrition

Bouchons obturateurs pour sondes nutriFit.

Code 00082907

Quantité boîte : 200



Adaptateur nutrisafe2 - ENFit™

L'adaptateur nutrisafe2 - ENFit™ est destiné à une utilisation entérale uniquement.

Il permet la connexion entre un connecteur femelle ENFit™ (ex : extrémité distale d'une tubulure ENFit™ pour pompe à nutrition) et un connecteur mâle nutrisafe2 (ex : une sonde de nutrition nutrisafe2).

Volume mort : 0,10 ml

Code 00036872

Quantité boîte / caisse : 100 / 1800



Adaptateur ENFit™ - nutrisafe2

L'adaptateur ENFit™ - nutrisafe2 est destiné à une utilisation entérale uniquement.

Il permet la connexion entre un connecteur femelle nutrisafe2 (ex : seringue nutrisafe2) et un connecteur mâle ENFit™ (ex : une sonde de nutrition ENFit™).

Volume mort : 0,246 ml

Code 0VEACC510

Quantité boîte : 300



Robinet 3 voies

Le robinet 3 voies **nutrifit** permet d'administrer des médicaments sans déconnecter la nutrition. Il comporte une connexion femelle **nutrifit** adaptable à une sonde de nutrition **nutrifit** et deux connexions mâles.

Code **00580207**

Quantité boîte : **30**



Connecteur Y

Le connecteur Y **nutrifit** permet d'administrer des médicaments sans déconnecter la nutrition. Il comporte une connexion femelle à son extrémité distale et deux connexions mâles en proximal.

Code **00036847**

Quantité boîte / caisse : **50 / 300**



Brosse EnClean®

La brosse EnClean® a été spécialement conçue pour s'adapter et faciliter le nettoyage des connecteurs ENFit™ :

- Usage unique par patient
- Brevetée
- Réutilisable jusqu'à 30 jours
- Non-stérile

Code **VLENC1252122V**

Quantité boîte / caisse : **10 / 10**



Systemes non
sécurisés pour
alimentation
entérale

Sondes d'alimentation

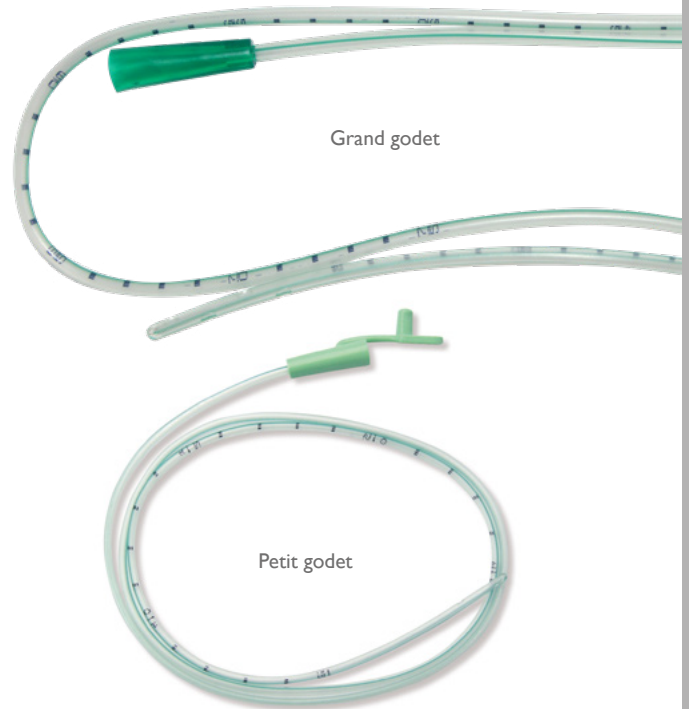
Sondes en PVC

Non lestées

Les sondes en PVC sont destinées à une utilisation de courte durée (jusqu'à 5 jours).

Caractéristiques :

- Extrémité distale bouclée fermée (2, 4 ou 10 orifices latéraux selon le modèle)
- Extrémité proximale
 - Petit godet avec bouchon à code couleur de 4 à 10 Fr
 - Grand godet sans bouchon de 12 à 20 Fr
- Marquage numérique et centimétrique :
 - De 5 à 35 cm pour les code 310 et 311
 - De 5 à 70 cm pour le code 312
 - De 5 à 75 cm pour le code 391
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.

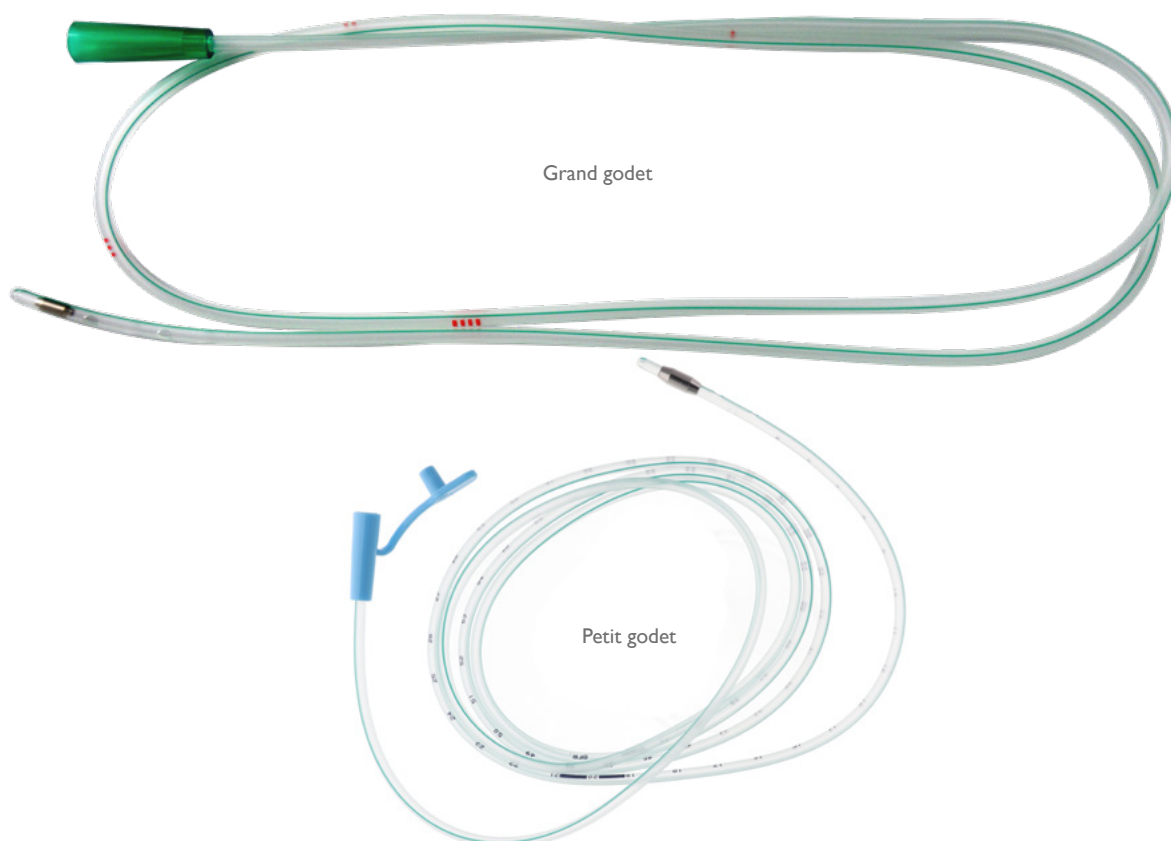


Code	Sonde				Godet		Quantité
	Longueur cm	Fr	Extrémité	Orifice latéral	Type	Code couleur	Boîte / caisse
00031004	40	4	Fermé	2	Petit	Blanc	50 / 600
00031005	40	5	Fermé	2	Petit	Gris	50 / 600
00031006	40	6	Fermé	2	Petit	Vert	50 / 600
00031007	40	7	Fermé	2	Petit	Jaune	50 / 600
00031008	50	8	Fermé	2	Petit	Bleu	50 / 600
00031010	50	10	Fermé	2	Petit	Noir	50 / 600
00031012	50	12	Fermé	2	Grand	-	50 / 600
00031104	75	4	Fermé	2	Petit	Blanc	50 / 1200
00031105	75	5	Fermé	2	Petit	Gris	50 / 1200
00031106	75	6	Fermé	2	Petit	Vert	50 / 1200
00031108	75	8	Fermé	2	Petit	Bleu	50 / 900
00031110	75	10	Fermé	2	Petit	Noir	50 / 900
00031204	125	4	Fermé	2	Petit	Blanc	25 / 600
00031206	125	6	Fermé	2	Petit	Vert	25 / 600
00031207	125	7	Fermé	2	Petit	Jaune	25 / 600
00031208	125	8	Fermé	2	Petit	Bleu	25 / 600
00031209	125	9	Fermé	2	Petit	Marron	25 / 600
00031210	125	10	Fermé	2	Petit	Noir	25 / 600
00031212	125	12	Fermé	2	Grand	-	25 / 600
00039106	125	6	Fermé	4	Petit	Vert	50 / 450
00039108	125	8	Fermé	4	Petit	Bleu	50 / 450
00039110	125	10	Fermé	4	Petit	Noir	50 / 300
00039112	125	12	Fermé	4	Grand	-	50 / 300
00039114	125	14	Fermé	4	Grand	-	50 / 300
00039116	125	16	Fermé	4	Grand	-	50 / 200
00039118	125	18	Fermé	4	Grand	-	50 / 200
00039121	125	21	Fermé	4	Grand	-	50 / 200
00039010	100	10	Ouvert	4	Petit	Noir	50 / 300
00039012	100	12	Ouvert	4	Grand	-	50 / 300
00039014	100	14	Ouvert	4	Grand	-	50 / 300
00039016	100	16	Ouvert	4	Grand	-	50 / 300
00039018	100	18	Ouvert	4	Grand	-	50 / 200
00039021	100	21	Ouvert	4	Grand	-	50 / 200

Lestées

Sondes d'alimentation duodénale lestées (PVC):

- Olive métallique :
 - 3 ou 4 orifices latéraux
- Extrémité proximale :
 - Petit godet avec bouchon à code couleur de 4 à 10 Fr
 - Grand godet sans bouchon de 12 à 20 Fr
- Marquage tous les 1 cm (de 5 cm à 70 cm)
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde			Godet		Boîte / caisse
	Longueur cm	Fr	Orifices latéraux	Type	Code couleur	
00039306	125	6	3	Petit	Vert	25 / 600
00039308	125	8	3	Petit	Bleu	25 / 600
00039310	125	10	3	Petit	Noir	25 / 600
00039210	125	10	4	Petit	Noir	50 / 300
00039212	125	12	4	Grand	-	50 / 300
00039214	125	14	4	Grand	-	50 / 200
00039216	125	16	4	Grand	-	50 / 200
00039218	125	18	4	Grand	-	50 / 200
00039220	125	20	4	Grand	-	50 / 200

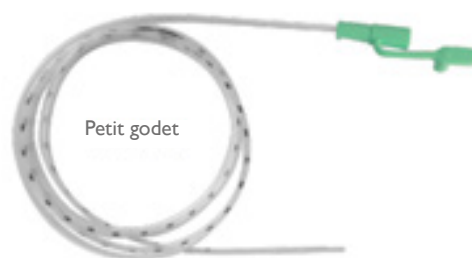
Sondes en polyuréthane

Non lestées

Les sondes en polyuréthane sont destinées à une utilisation de 1 à 4 semaines.

Caractéristiques :

- Extrémité distale bouclée fermée, 2 à 4 orifices latéraux
- Extrémité proximale :
 - Petit godet avec bouchon à code couleur de 4 à 12 Fr
 - Grand godet sans bouchon de 14 à 21 Fr
- Marquage numérique et centimétrique :
 - De 5 cm à 35 cm pour les codes 1310 et 1311
 - De 5 cm à 70 cm pour les codes 1391
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



Petit godet



Grand godet

Code	Sonde			Godet		Quantité
	Longueur cm	Fr	Orifices latéraux	Type	Code couleur	Boîte / caisse
00131004	40	4	2	Petit	Blanc	25 / 300
00131005	40	5	2	Petit	Gris	25 / 300
00131006	40	6	2	Petit	Vert	25 / 300
00131008	50	8	2	Petit	Bleu	25 / 300
00131104	75	4	2	Petit	Blanc	25 / 300
00131105	75	5	2	Petit	Gris	25 / 300
00131106	75	6	2	Petit	Vert	25 / 300
00131108	75	8	2	Petit	Bleu	25 / 300
00139106	125	6	2	Petit	Vert	50 / 300
00139108	125	8	2	Petit	Bleu	50 / 300
00139110	125	10	4	Petit	Noir	50 / 300
00139112	125	12	4	Grand	Vert	50 / 300
00139114	125	14	4	Grand	-	50 / 200
00139116	125	16	4	Grand	-	50 / 200
00139118	125	18	4	Grand	-	50 / 200
00139121	125	21	4	Grand	-	50 / 150

Lestées

Les sondes d'alimentation gastro duodénales lestées (PUR) sont destinées à une utilisation de moyen terme (1 à 4 semaines).

- 4 orifices latéraux
- Extrémité proximale avec grand godet sans bouchon
- Marquage numérique et centimétrique de 20 à 70 cm
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



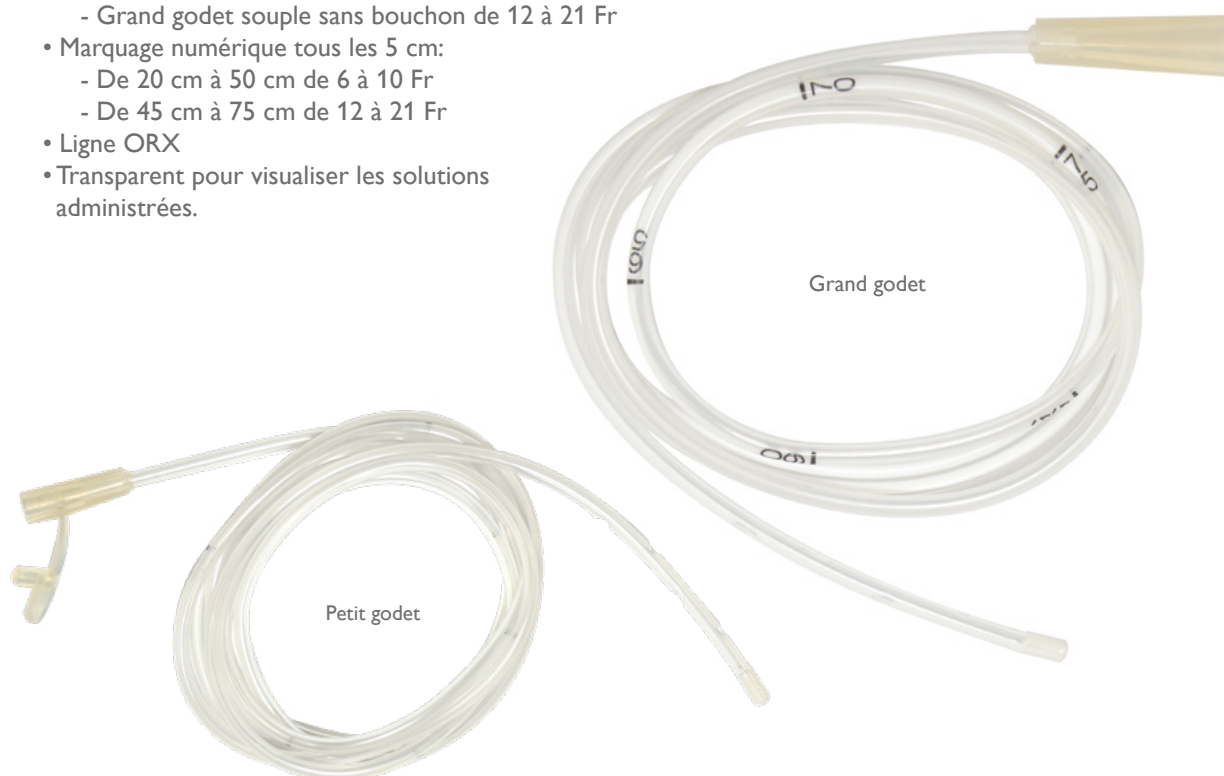
Code	Sonde		Quantité
	Longueur cm	Fr	Boîte / caisse
00139609	125	9	25 / 150
00139614	125	14	25 / 150
00139618	125	18	25 / 150

Sondes d'alimentation en silicone

Non lestées

Les sondes de nutrition gastroduodénales type Lévin en silicone ont une extrémité distale fermée avec 4 orifices latéraux:

- Extrémité proximale
 - Petit godet souple avec bouchon de 6 à 10 Fr
 - Grand godet souple sans bouchon de 12 à 21 Fr
- Marquage numérique tous les 5 cm:
 - De 20 cm à 50 cm de 6 à 10 Fr
 - De 45 cm à 75 cm de 12 à 21 Fr
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.

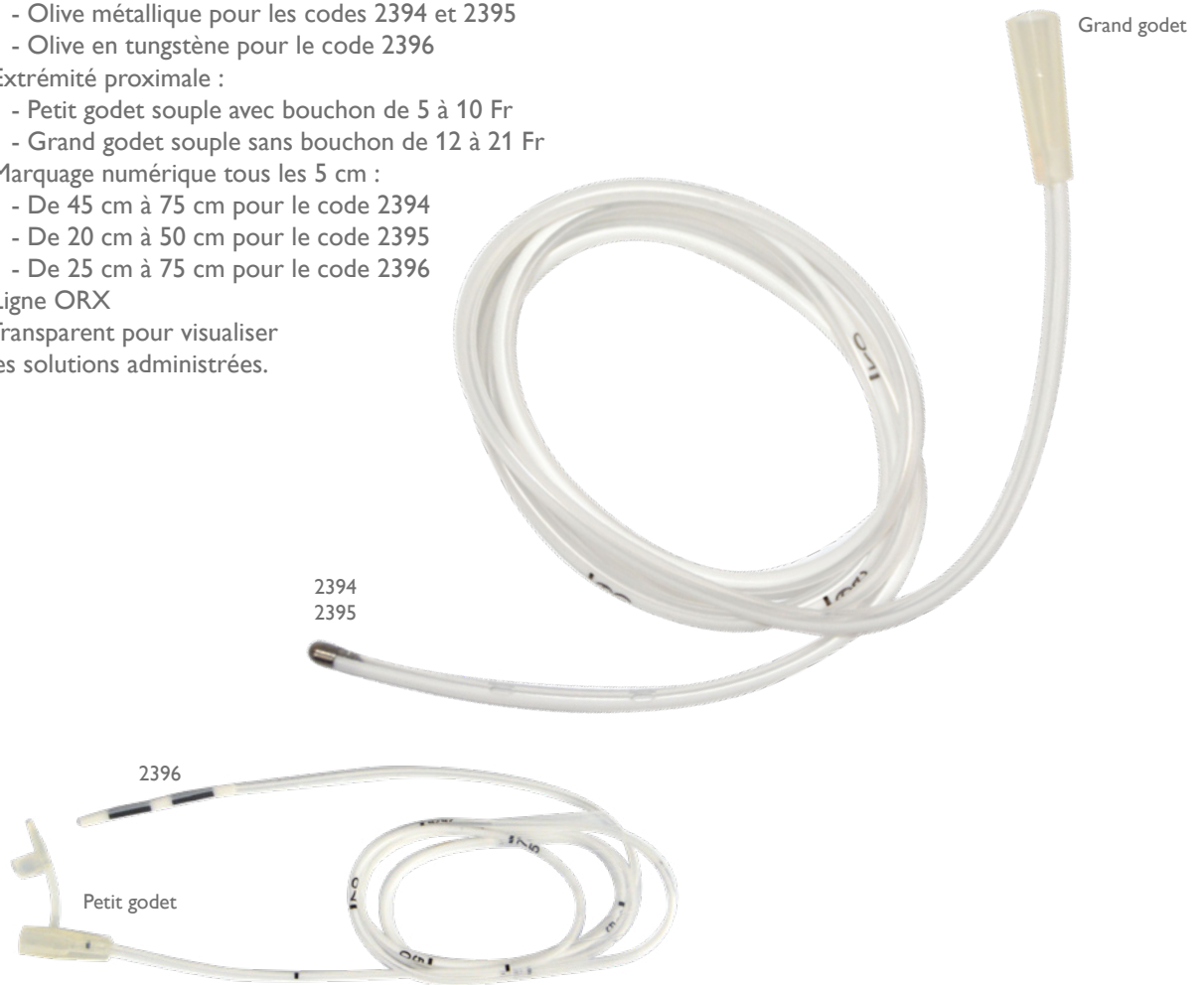


Code	Sonde				Godet	Quantité
	Longueur cm	Fr	Extrémité distale	Extrémité proximale	Type	Boîte / caisse
00239106	125	6	Fermée	4	Petit godet	10 / 240
00239108	125	8	Fermée	4	Petit godet	10 / 240
00239109	125	9	Fermée	4	Petit godet	10 / 240
00239110	125	10	Fermée	4	Petit godet	10 / 240
00239112	125	12	Fermée	4	Grand godet	10 / 240
00239114	125	14	Fermée	4	Grand godet	10 / 240
00239116	125	16	Fermée	4	Grand godet	10 / 240
00239118	125	18	Fermée	4	Grand godet	10 / 120
00239121	125	21	Fermée	4	Grand godet	10 / 120
00231610	125	10	Ouverte	1	Petit godet	10 / 240
00231612	125	12	Ouverte	1	Grand godet	10 / 240
00231614	125	14	Ouverte	1	Grand godet	10 / 240
00231616	125	16	Ouverte	1	Grand godet	10 / 240
00231618	125	18	Ouverte	1	Grand godet	10 / 120
00231621	125	21	Ouverte	1	Grand godet	10 / 120

Lestées

Caractéristiques :

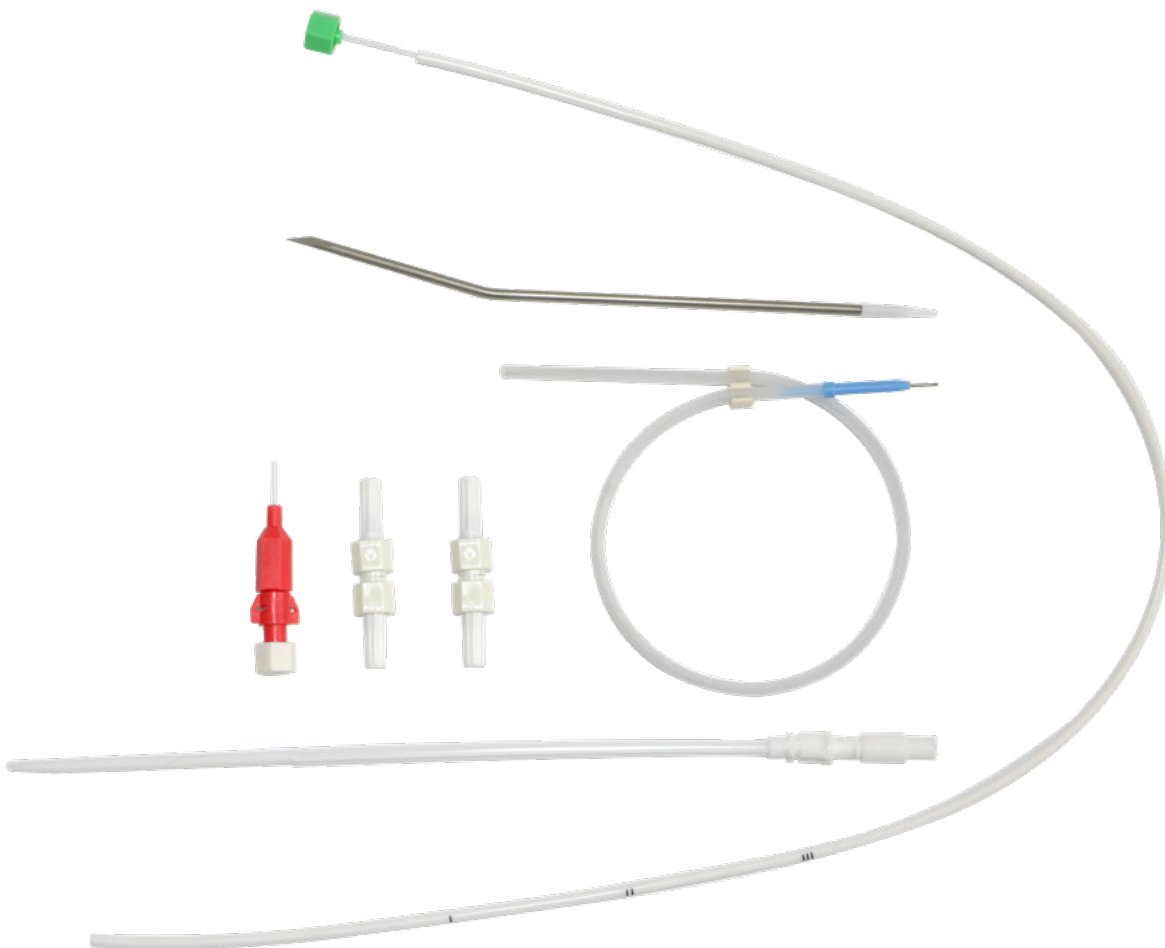
- Extrémité distale :
 - Olive métallique pour les codes 2394 et 2395
 - Olive en tungstène pour le code 2396
- Extrémité proximale :
 - Petit godet souple avec bouchon de 5 à 10 Fr
 - Grand godet souple sans bouchon de 12 à 21 Fr
- Marquage numérique tous les 5 cm :
 - De 45 cm à 75 cm pour le code 2394
 - De 20 cm à 50 cm pour le code 2395
 - De 25 cm à 75 cm pour le code 2396
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde			Godet	Quantité Boîte / caisse
	Longueur cm	Fr	Orifice latéral	Type	
002396.06	90	6	4	Petit	25 / 300
002396.09	125	9	4	Petit	25 / 300
002396.14	125	14	4	Grand	25 / 300
002396.18	125	18	4	Grand	25 / 150
002395.05	125	5	3	Petit	25 / 300
002395.06	125	6	3	Petit	25 / 300
002395.09	125	9	3	Petit	25 / 300
002394.10	125	10	4	Petit	10 / 240
002394.12	125	12	4	Grand	10 / 240
002394.14	125	14	4	Grand	10 / 240
002394.16	125	16	4	Grand	10 / 240
002394.18	125	18	4	Grand	10 / 120
002394.21	125	21	4	Grand	10 / 120

Plateau pour jéjunostomie

Ce plateau permet la mise en place d'un cathéter dans le jéjunum pour les patients présentant une tumeur au niveau de la bouche, du pharynx, du larynx, de l'œsophage ou pour les patients ayant subi une chirurgie de ces organes et qui ne peuvent être nourris par nutrition orale et si une sonde d'alimentation entérale ne peut être mise en place.



Le plateau de jéjunostomie comprend :

- 1 cathéter en silicone 4/4 ORX, long 60 cm, \varnothing 2,0 x 3,2 mm
- 1 introducteur Désilet
- 1 aiguille Alène 10 Fr
- 1 raccord (code 2196.30)
- 1 aiguille 17 G – longueur 98 mm
- 2 raccords mâle / mâle (code 00089300)

Code : 00230000

Quantité boîte / caisse : 1 / 20

Aspiration gastrique

Tube de Faucher

Le tube de Faucher présente un tube de gros diamètre pour une insertion par la bouche dans l'estomac du patient pour une aspiration d'urgence ou un lavage. Il est utilisé dans le traitement d'intoxication aiguë.

- PVC
- Extrémité distale ouverte avec 4 orifices latéraux
- Extrémité proximale en silicone
- Marquage numérique tous les 5 cm de 15 à 75 cm.



Code	Longueur cm	Fr	Godet	Quantité Boîte / caisse
00035127	150	27	Évasé	15
00035130	150	30	Évasé	15
00035133	150	33	Évasé	15
00035136	150	36	Évasé	15

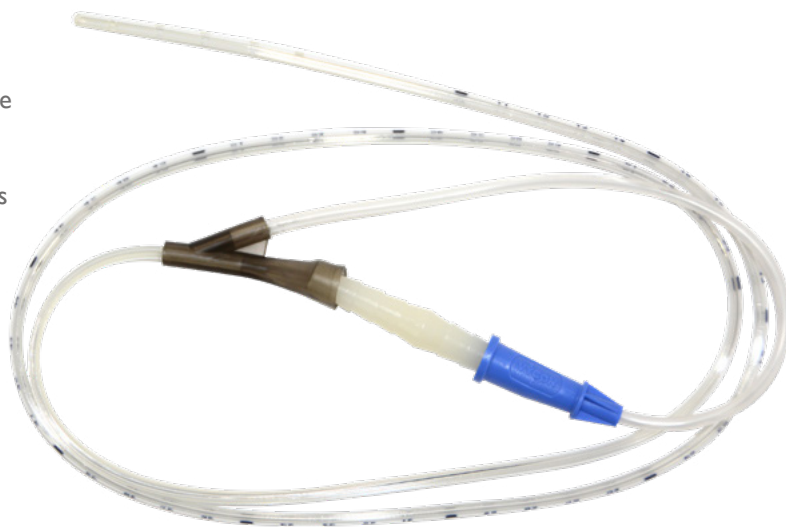
Sonde gastrique double courant

Sans flacon

La sonde gastrique double courant présente une lumière principale pour l'aspiration avec des orifices multiples à l'extrémité distale et une lumière secondaire de petit diamètre pour prise d'air et qui joint la lumière principale en distale.

Un raccord biconique droit est connecté sur le raccord proximal femelle de la voie principale, offrant tout type de connexion.

- PVC ou PUR
- Extrémité fermée, orifices multiples
- Marquage numérique et centimétrique
 - de 5 cm à 45 cm pour 6 Fr et 8 Fr
 - de 10 cm à 65 cm pour 10 Fr
 - de 10 cm à 75 cm pour 12 Fr et plus
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde				Quantité
	Matériau	Longueur cm	Fr	Orifices latéraux	Boîte / caisse
00034006	PVC	60	6	6	10 / 180
00034008	PVC	60	8	6	10 / 180
00034010	PVC	90	10	10	10 / 180
00034012	PVC	120	12	10	10 / 180
00034014	PVC	120	14	10	10 / 180
00034016	PVC	120	16	10	10 / 180
00034018	PVC	120	18	10	10 / 180
00034021	PVC	120	21	10	10 / 180
00034030	PVC	120	30	6	15
00034036	PVC	120	36	6	15
00134006	PUR	60	6	6	10 / 180
00134008	PUR	60	8	6	10 / 180
00134010	PUR	90	10	10	10 / 180
00134012	PUR	120	12	10	10 / 180
00134014	PUR	120	14	10	10 / 180
00134016	PUR	120	16	10	10 / 180
00134018	PUR	120	18	10	10 / 180
00134021	PUR	120	21	10	10 / 120

Sonde gastrique double courant

Avec flacon

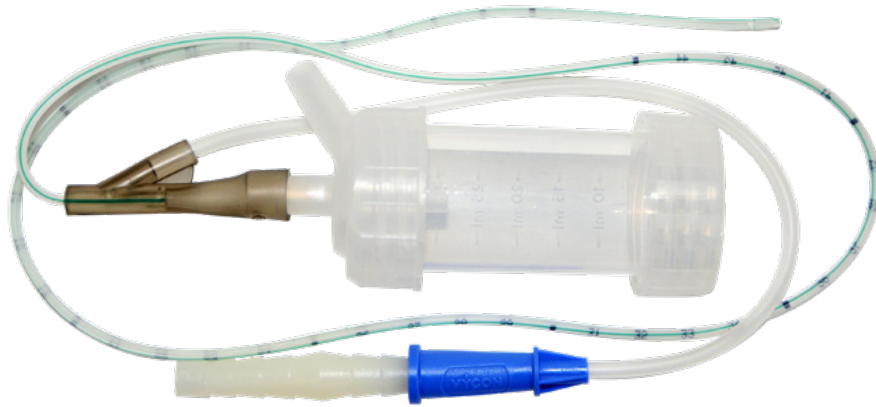
neo**sump**, sonde gastrique double courant avec flacon.

La sonde présente une lumière principale pour aspiration / décompression et une lumière secondaire pour prise d'air. Si un prélèvement gastrique est nécessaire, le récipient permet de collecter avec précision le liquide gastrique.

Un deuxième bouchon verrouillé sur la base du flacon permet de le refermer pour le transport.

Un raccord biconique droit adapté sur le godet de la lumière principale offre tout type de connexion.

- PVC
- Extrémité distale fermée, orifices multiples
- Marquage numérique et centimétrique
 - de 5 cm à 45 cm pour 6 Fr et 8 Fr
 - de 10 cm à 65cm pour 10 Fr
- Ligne ORX
- Transparent pour visualiser les solutions administrées.



Code	Sonde			Volume	Quantité
	Longueur cm	Fr	Orifices latéraux		Boîte / caisse
00538206	60	6	6	35 ml	25 / 100
00538208	60	8	6	35 ml	25 / 100
00538210	90	10	10	35 ml	25 / 100

Flacon seul disponible sous le code : **00553491**

Quantité Boîte / caisse : 25 / 150

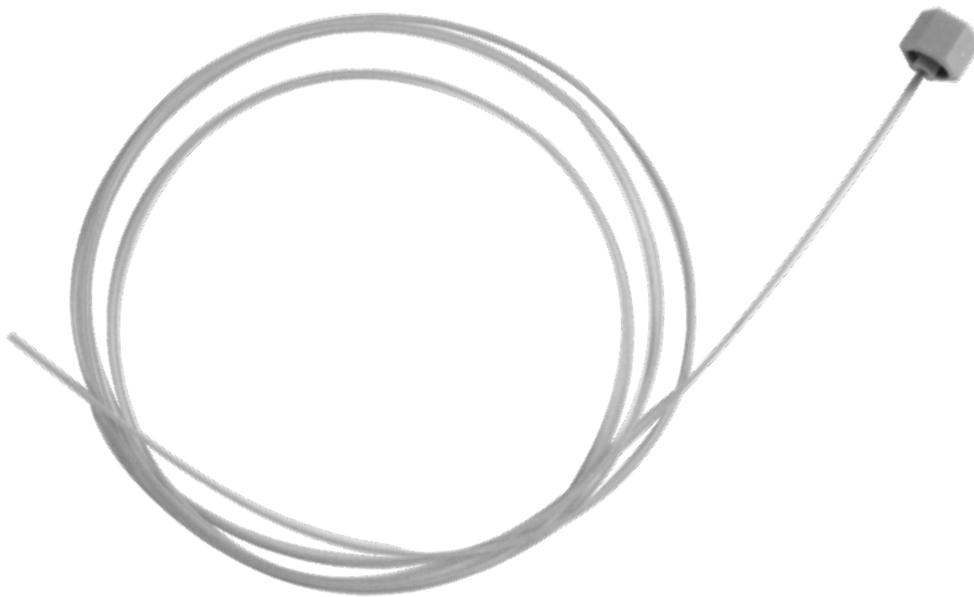
Accessoires

Mandrin pour sondes en silicone

Ce mandrin a été conçu pour affermir légèrement les sondes de nutrition en silicone à extrémité distale fermée afin de faciliter leur insertion:

- Acier inoxydable avec gaine en PUR revêtue d'un hydrogel afin d'en augmenter la glisse dans la sonde
- Extrémité proximale munie d'un bouchon en ABS pour faciliter la préhension
- Longueur : 130 cm

Code 2390.101 pour sonde de nutrition silicone de 8 à 10 Fr avec extrémité distale fermée.
Code 2390.201 pour sonde de nutrition silicone de 12 à 21 Fr avec extrémité distale fermée.



Valve anti-retour pour sonde gastrique double courant

Cette valve anti-retour connectée sur la voie latérale d'une sonde gastrique double courant (codes : 340/1340) évite tout reflux gastrique.



Code	Matériau du raccord	Matériau de la valve	Connexion	Quantité
				Boîte / caisse
00085201	Polycarbonate	Silicone	Luer Mâle	30 / 1440

ENFit™
nutrifit®

Accessoires période
de transition



Veillez à utiliser ces adaptateurs uniquement pour
l'administration d'alimentation/nutrition entérale

Raccords multicharrières

Large gamme d'accessoires de transition pour adapter vos dispositifs pendant la période de transition ENFit™.



0VEACC316

396.01

0VEACC406

0VEACC416

368.12

801.00

Code	Produit	Quantité Boîte / caisse
0VEACC406	ENFit™ mâle / raccord multicharrière (sans bouchon)	50
0VEACC416	ENFit™ mâle / raccord multicharrière (avec bouchon)	50
368.12	nutri safe 2 / raccord multicharrière	30 / 2880



Veillez à utiliser ces adaptateurs uniquement pour l'administration d'alimentation/nutrition entérale

Adaptateurs godet

Large gamme d'accessoires de transition pour adapter vos dispositifs pendant la période de transition ENFit™.



0VEACC500

0VTACC017

800.00

800.01

368.02

Code	Produit	Quantité Boîte / caisse
0VEACC500	ENFit™ femelle / adaptateur godet	50
00036802	nutri safe 2 femelle / adaptateur godet	30 / 2880



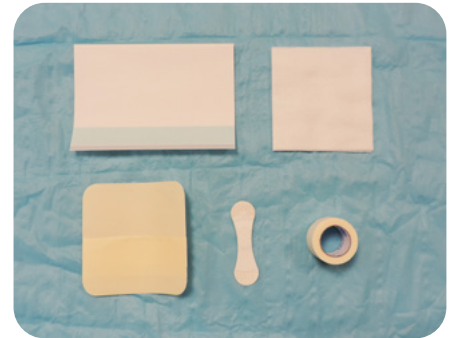
Veillez à utiliser ces adaptateurs uniquement pour l'administration d'alimentation/nutrition entérale

Vysets de nutrition entérale

VYSET sans sonde avec système de fixation

Réf. : 096900161

Qté	Désignation
25	Sachets de 2 compresses stériles en non tissé 10 x 10 cm
10	Pansements hydrocolloïde 10 x 10 cm
10	Pansements Dermafilm 20 x 15 cm (réf. 38.20.15)
1	Rouleau de sparadrap tissu 5 m x 2,5 cm
5	Grip Lok (réf. 5804.14)



VYSET de sonde nasogastrique adulte

Réf. : V06771601

Qté	Désignation
25	Sachets de 2 compresses stériles en non tissé 10 x 10 cm
1	Grip Lok stérile (réf. 5804.11)
10	Pansements Dermafilm 20 x 15 cm (réf. 38.20.15)
10	Pansements hydrocolloïde 10 x 10 cm
2	Lingettes stériles de solvant (réf. 9105619SN)
8	Seringues stériles 60 mL ENFit™
1	Rouleau de sparadrap tissu 5 m x 2,5 cm
5	Dosettes de sérum physiologique stériles de 5 ml
1	Gel lubrifiant 5 g



VYSET de gastro / jejunostomie

Réf. : V06771602

Qté	Désignation
50	Sachets de 2 compresses stériles en non tissé 10 x 10 cm
10	Dosettes de sérum physiologique stérile de 5 ml
10	Pansements avec compresses 20 x 10 cm
10	Pansements Dermafilm 20 x 15 cm (réf. 38.20.15)
1	Rouleau de sparadrap tissu 5 m x 2,5 cm
8	Seringues 60 mL ENFit™



● VYSET de sonde nasogastrique nutri**safe**2

Réf. : 096900636

Qté	Désignation
25	Sachets de 2 compresses stériles en non tissé 10 x 10 cm
10	Pansements hydrocolloïde 10 x 10 cm
2	Seringues nutri safe 2 stériles 5 ml
7	Seringues nutri safe 2 stériles 20 ml
10	Pansements Dermafilm 20 x 15 cm (réf. 38.20.15)
1	Rouleau de sparadrap tissu 5 m x 2,5 cm.
5	Dosettes de sérum physiologique stériles de 5 ml
1	Grip Lok nutri safe 2 stérile (réf. 5804.11)



● VYSET de sonde nasogastrique pédiatrique ENFit™

Réf. : V06771603

Qté	Désignation
25	Sachets de 2 compresses stériles en non tissé 10 x 10 cm
10	Pansements hydrocolloïde 10 x 10 cm
2	Seringues stériles 5 ml Low Dose Tip
8	Seringues stériles 20 ml ENFit™
10	Pansements Dermafilm 20 x 15 cm (réf. 38.20.15)
1	Rouleau de sparadrap tissu 5 m x 2,5 cm.
5	Dosettes de sérum physiologique stériles de 5 ml
1	Grip Lok stérile (réf. 5804.11)



Pour en savoir plus sur la norme ISO 80369
et les systèmes sécurisés d'alimentation entérale.

www.safe-enteral.com/fr/



OBSTÉTRIQUE NÉONATOLOGIE ENTÉRAL

Pour plus d'informations, contactez-nous : questions@vygon.com

Les spécifications apparaissant dans cette brochure sont à titre d'information uniquement et n'ont pas de valeur contractuelle.

Vygon – 5, rue Adeline • 95440 ECOUEN • FRANCE
SIRET : 325 241 750 00067 • RCS Pontoise
Reception: +33 (0)1.39.92.63.63 – Service clients France: +33 (0)1.39.92.63.81
Export customer service: +33 (0)1.39.92.64.15
Fax.: +33 (0)1.39.92.64.44 • www.vygon.com

