

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**

easy**moov**6

easy**moov**6 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 easy**moov**6 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...).



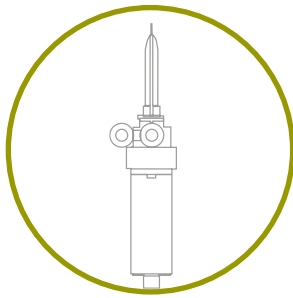
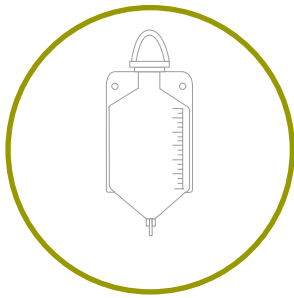
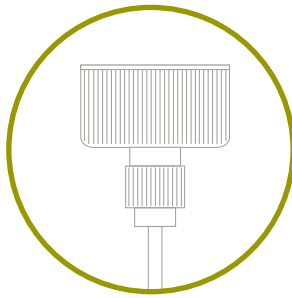
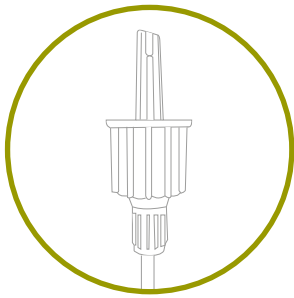
- Poids : 650 gr (avec batterie)
- Gamme de débit : 1 à 400 ml/h in 1ml increment
- Gamme de volume : 1 à 9 999 ml in 1ml increment
- Batterie : Ni-MH
- Autonomie de la batterie : 20 h à 125 ml/h
- Purge automatique

OVEPM6

Pompe ambulatoire easy**moov**6

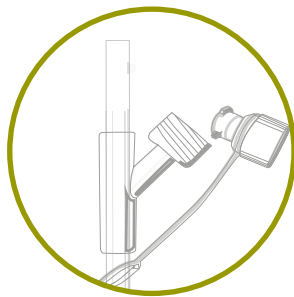
Tubulures de nutrition pour pompes

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.



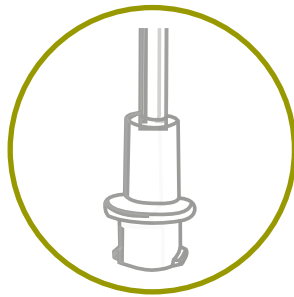
Extrémité proximale

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 <i>easylit</i>						
	Codes	Connexion proximale	Accès latéral	Connexion distale	Information complémentaire	Qté / boîte
Tubulures simple voie	0VENEJ34S	EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière		30
	0VENEJ34SCS	Bague vissable			-	30
	0VENP2GBJ34S	Poche 1 200 ml			-	50
	0VENEJ34V	EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière		30
	0VENEJ34VCS	Bague vissable			-	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+			Avec valve anti-retour	30
	0VENEP2J24SHCS	Poche 1200 ml ; Bague vissable			Avec valve anti-retour	50
	0VENEJ24V	EN+ ; EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	30

TUBULURES POUR POMPE À NUTRITION *easy*moov6

Cette gamme de tubulures de nutrition n'est compatible qu'avec *easy*moov6. Les tubulures de nutrition équipées d'une valve anti-retour sont dédiées à l'hydratation.



Tubulures pour pompes <i>easy</i> moov6							
	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	Bague vissable			-	30	
	0VENFP14S	Spike			-	30	
	0VENP1P14S	Poche 500 ml			-	50	
	0VENP2P14S	Poche 1200 ml			-	50	
	0VENP3P14S	Poche 1600 ml			-	50	
	0VENEP14V	EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière		30	
	0VENEP08V	EN+			Avec valve anti-retour	30	
	0VENEP14VCS	Bague vissable				30	
	0VENP1P14V	Poche 500 ml				50	
	Tubulures double voie	0VENEEP14S	EN+ ; EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière		30
		0VENEEP14SH	EN+ ; EN+			Avec valve anti-retour	30
		0VENFEP14S	Spike ; EN+			-	30
0VENEP2P14SHCS		Poche 1200 ml ; Bague vissable	Avec valve anti-retour			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	Bague vissable			-	30
	0VENP2GBK34S	Poche 1200 ml			-	50
	0VENEK34V	EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	30
	0VENEK34VCS	Bague vissable			-	30
Tubulures double voie	0VENEK24S	EN+ ; EN+	ENFit™	ENFit™ et raccord multicharrière		30
	0VENEK24SH	EN+ ; EN+			Avec valve anti-retour	30
	0VENEK24V	EN+ ; EN+	nutrisafe2	nutrisafe2 et raccord multicharrière	-	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	Bague vissable			30
Gros diamètre	0VENE94S	EN+			30
	0VENE94SCS	Bague vissable			30

Accessoires pour pompes

POCHES POUR POMPES

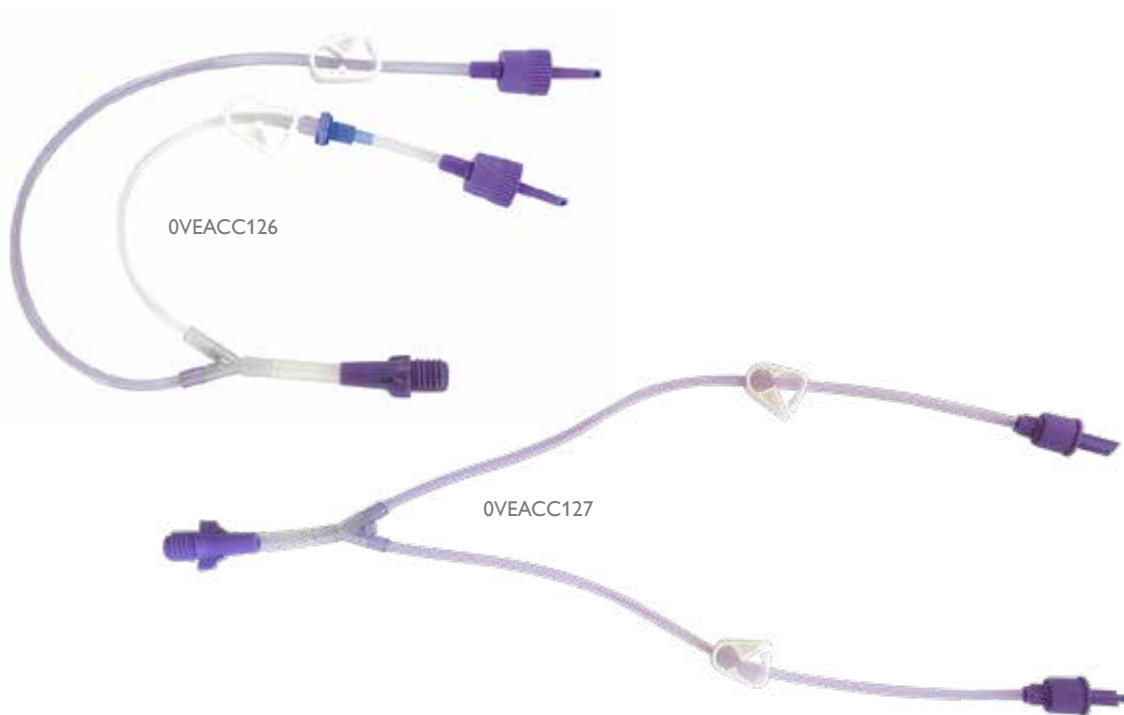
Toutes les poches présentent :

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

Code	Désignation	Quantité / boîte
0VENP1GB	Poche entérale 500 ml	50
0VENP2GB	Poche entérale 1200 ml	50
0VENP3GB	Poche entérale 1600 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



0VEACC114



0VTACC300ENT

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

Sondes d'alimentation entérale

SONDES AVEC PETIT GODET SOUPLE ET BOUCHON

Sonde à gavage en PVC (courte durée) ou en polyuréthane (moyenne durée) avec petit godet souple et bouchon (excepté taille 12 Fr). Extrémité fermée. 2 orifices latéraux. Tube transparent avec ligne O.R.X.

Sondes entérales : code couleur du godet

Fr	PVC 40 / 50 cm	PUR 40 / 50 cm	PVC 75 cm	PUR 75 cm	PVC 125 cm	Levin PVC 125 cm	Levin PUR 125 cm	PVC Lestée 125 cm	Code couleur
04	310.04	1310.04	311.04	1311.04	312.04	-	-	393.04	○
05	310.05	1310.05	311.05	1311.05	-	-	-	-	●
06	310.06	1310.06	311.06	1311.06	312.06	391.06	1391.06	393.06	●
07	310.07	-	-	-	312.07	-	-	-	●
08	310.08	1310.08	311.08	1311.08	312.08	391.08	1391.08	393.08	●
09	310.09	-	-	-	312.09	-	-	-	●
10	310.10	-	311.10	-	312.10	391.10	1391.10	393.10	●

310 Sonde à gavage

Sonde en PVC. Marquage centimétrique de 5 à 35 cm.
Fr 04* - 05* - 06* - 07* - **Long. 40 cm**
Fr 08* - 09* - 10 - 12 - **Long. 50 cm**
*disponible sur demande en PVC DEHP-free



311 Sonde à gavage - 75 cm

Sonde en PVC. Marquage centimétrique de 5 à 35 cm.
Fr 04* - 05* - 06*. Quantité boîte/caisse : **50/1200**
Fr 08* - 10. Quantité boîte/caisse : **50/900**
*disponible sur demande en PVC DEHP-free



312 Sonde à gavage - 125 cm

Sonde en PVC. Marquage centimétrique de 5 à 70 cm.
Fr 04* - 06* - 07 - 08* - 09 - 10. Quantité boîte/caisse : **25/600**
Fr 12. Quantité boîte/caisse : **25/300**
*disponible sur demande en PVC DEHP-free



1310 Sonde à gavage

Sonde en polyuréthane. Marquage centimétrique de 5 à 35 cm.
Fr 04 - 05 - 06 - **Long. 40 cm**
Fr 08 - **Long. 50 cm**



1311 Sonde à gavage - 75 cm

Sonde en **polyuréthane**. Marquage centimétrique de 5 à 35 cm.
Fr 04 - 05 - 06 - 08.



391 Sonde gastro-duodénale type Levin - 125 cm

Sonde en PVC transparente avec ligne O.R.X. petit godet souple avec bouchon : 06 - 08 et 10 Fr.
Grand godet souple sans bouchon : 12 à 21 Fr.
Marquage centimétrique de 5 à 75 cm. Extrémité fermée.
Fr 06 - 08 : 10 orifices latéraux
Fr 10 - 12 - 14 : 4 orifices latéraux
Fr 16 - 18 - 21 : 4 orifices latéraux.



1391 Sonde gastro-duodénale en polyuréthane - 125 cm

Sonde en PUR transparente avec ligne O.R.X. 4 orifices latéraux.
Durée d'utilisation moyenne.
Marques à 45, 55, 65 et 75 cm. Extrémité fermée.
Petit godet souple avec bouchon : Fr 06 - 08 - 10 et 12.
Grand godet souple sans bouchon : Fr 14 à 21.
Fr 06 - 08 - 10 - 12
Fr 14 - 16 - 18
Fr 21.



2391 Sonde gastro-duodénale en silicone - 125 cm

Sonde d'alimentation entérale de longue durée.
Extrémité fermée, 4 orifices latéraux.
Marquage numérique tous les 5 cm de 20 à 50 cm (taille 06 - 08 - 09 Fr)
Marquage numérique tous les 5 cm de 45 à 75 cm (taille 12 à 21 Fr)
Fr 06 - 08 : petit godet souple avec bouchon - Tube entièrement O.R.X.
Fr 09 : petit godet souple avec bouchon - Tube transparent et O.R.X.
Fr 12 - 14 - 16 : grand godet souple sans bouchon - Tube transparent et O.R.X.
Fr 18 - 21 : grand godet souple sans bouchon - Tube transparent et O.R.X.



1381 Sonde duodénale à double entrée en polyuréthane - 125 cm

Sonde en PUR transparente avec ligne O.R.X. Extrémité fermée. 4 orifices latéraux.
Entrée latérale avec bouchon. Marques à 45, 55, 65 et 75 cm.
L'entrée latérale du raccord proximal permet l'administration de médicaments sans interrompre le passage des solutions de nutrition entérale.
Fr 08 - 10 - 12
Fr 14 - 16 - 18 - 21.



392 Sonde duodénale lestée, type Ryle - 125 cm

Sonde en PVC transparente avec ligne O.R.X. lestée avec une **olive métallique**.
4 orifices latéraux. Marque à 45, 55, 65 et 75 cm.
Fr 10 : petit godet souple avec bouchon
Fr 12 : grand godet souple sans bouchon
Fr 14 - 16 - 18 - 20 : grand godet souple sans bouchon.



1396 Sonde duodénale lestée en polyuréthane - 125 cm

Sonde en PUR transparente avec ligne O.R.X. **lestée au Tungstène**.
4 orifices latéraux. Marques à 25, 50 et 75 cm.
Fr 09 - 14 - 18.



Sondes gastriques

351 Tube de Faucher - 150 cm

Tube en PVC avec 4 orifices latéraux et extrémité ouverte.
Marquage centimétrique de 15 à 75 cm.
Fr 27 - 30 - 33
Fr 36.

Code 351



SONDES GASTRIQUES À DOUBLE COURANT

340 Sonde gastrique en PVC

1340 Sonde gastrique en polyuréthane

Transparente avec ligne O.R.X. et extrémité fermée.

Marques à 25, 35 et 45 cm (taille 06 et 08 Fr), à 45, 55 et 65 cm (taille 10 Fr), à 45, 55, 65 et 75 cm (taille 12 à 36 Fr) de l'extrémité distale. Raccord biconique sur le canal principal pour connexion au dispositif d'aspiration.

Cette sonde s'utilise pour prévenir l'accumulation de sécrétions gastriques ou d'air, permettant ainsi la décompression de l'estomac par aspiration continue sans traumatisme pour la muqueuse.

Fr 06 - 08 : 6 orifices latéraux (code 340), 8 orifices latéraux (code 1340) - **Long. 60 cm**

Fr 10 : 10 orifices latéraux - **Long. 90 cm**

Fr 12 - 14 - 16 - 18 - 21* - 30* - 36* : 10 orifices latéraux - **Long. 120 cm**

NB. Les tailles 30 Fr et 36 Fr ne sont disponibles qu'avec la référence 340.

*Code 1340.21 : quantité boîte : 10 unités - quantité caisse : 120 unités.

*Codes 340.30/36 : quantité boîte : 10 unités - quantité caisse : 60 unités.



Sonde gastrique à double courants
Code 340.08

410 Sonde rectale - 40 cm

Sonde en PVC transparente avec ligne O.R.X.
Fr 18 - 21 - 24
Fr 27 - 30 - 33 - 36.

Code 410



Alimentation entérale sécurisée - nutrisafe 2

Une nouvelle gamme associant ergonomie, simplicité d'utilisation et sécurité inviolable. La connexion nutrisafe 2 est un système vissable non Luer.

Elle ne change pas les habitudes des utilisateurs et rend impossible tout risque de déconnexion : « comme un Luer, sans être Luer ».

La connexion nutrisafe 2 est **incompatible** avec tout dispositif ayant une connexion LUER.

Tout risque d'erreur ou de confusion avec une voie parentérale est écarté.

Grâce à sa couleur pourpre, la gamme nutrisafe 2 est identifiée rapidement, évitant ainsi toute confusion avec des dispositifs médicaux destinés à d'autres applications.

Les sondes de 50 et 75 cm comportent un marquage centimétrique et numérique de 5 à 35 cm ; les sondes de 125 cm, un marquage centimétrique et numérique de 5 à 70 cm.

SONDES SECURISÉES nutrisafe 2 ET SES ACCESSOIRES

361 / 362 / 363 Sondes sécurisées nutrisafe 2 - PVC (DEHP free)

Long.	04 Fr	05 Fr	06 Fr	08 Fr	10 Fr	12 Fr
50 cm	361.042	361.052	361.062	361.082	361.102	-
75 cm	363.042	363.052	363.062	363.082	363.102	363.122
125 cm	362.042	362.052	362.062	362.082	362.102	362.122



Code 362

1361 / 1362 / 1363 Sondes sécurisées nutrisafe 2 - Polyuréthane

Long.	04 Fr	05 Fr	06 Fr	08 Fr	10 Fr
50 cm	1361.042	1361.052	1361.062	1361.082	1361.102
75 cm	1363.042	1363.052	1363.062	1363.082	1363.102
125 cm	1362.042	1362.052	1362.062	1362.082	1362.102



Code 1361

2332 / 2395 Sondes sécurisées nutrisafe 2 - Silicone

Long.	04 Fr	06 Fr	08 Fr	10 Fr
125 cm	2332.042	2332.062	2332.082	2332.102
125 cm lestée	-	2395.062	2395.082	-



Code 2332.042

SERINGUES SÉCURISÉES NUTRISAFE 2 ET SES ACCESSOIRES

Seringues avec piston de couleur pourpre pour une identification et une reconnaissance rapide assurant une parfaite sécurité.

1015 Seringues transparentes

Code.	Contenance ml	Graduation ml	Connexion nutrisafe2
1015.002	0,5	0,01	centrée, slip
1015.014	1	0,01	centrée, slip
1015.024	2,5	0,1	centrée, slip
1015.054	5	0,2	centrée, verrouillable
1015.104	10	0,2	excentrée, verrouillable
1015.214	20	0,5 / 1	excentrée, verrouillable
1015.604	60	1	excentrée, verrouillable



Code 1015

ACCESSOIRES

828.01 Bouchon pour seringue nutri**safe** 2

Emballage unitaire.



Code 828.01

828.08 Bouchon pour seringue nutri**safe** 2

Sachet de 8 bouchons.



Code 828.08

817 Canule de prélèvement avec connexion nutri**safe** 2

Long. canule	Débit standard	Gros débit	Boîtes / caisse
5 cm	817.052	-	50 / 900
15 cm	817.152 817.154	817.153	50 / 900
20 cm	817.202	817.203	50 / 900
30 cm	-	817.302	50 / 600
50 cm	817.502	-	20 / 240



Code 817.153