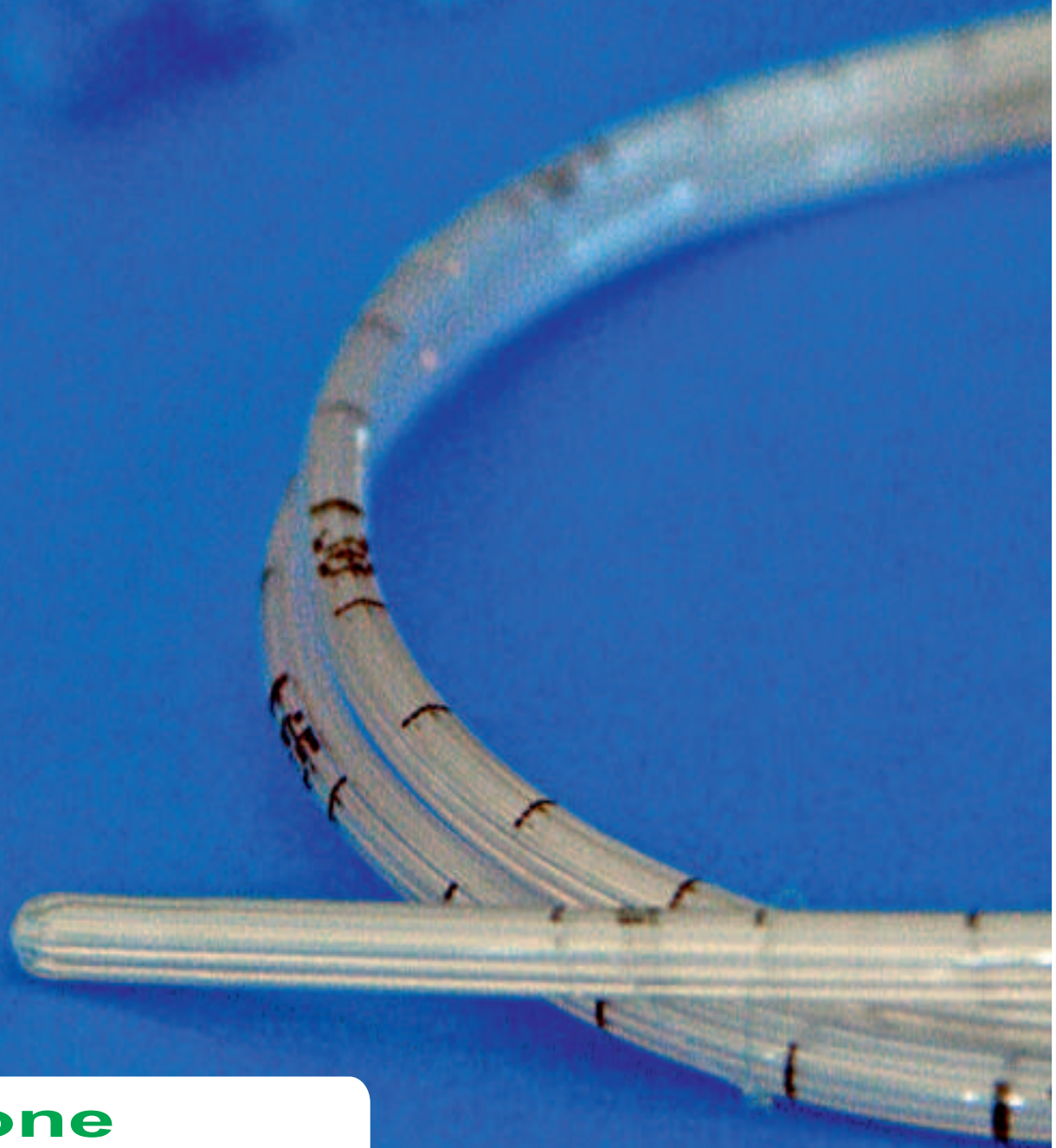


# *ACCESSORI E CONSUMABILE PER GASTROENTEROLOGIA*



## **Divisione Menfis**

Sede Operativa:

Via della Beverara, 46/D - 40131 Bologna Italy.

Tel +39 051 635 10 74 - Fax +39 051 635 10 81

E-mail: [info@menfis.it](mailto:info@menfis.it) - Web site: [www.menfis.it](http://www.menfis.it)

**MEDICA** S.p.A.



# Indice

<i>Cateteri per manometria esofagea, pediatrico</i>	4
<i>Cateteri per manometria esofagea, adulto</i>	4
<i>Cateteri per manometria anorettale, pediatrico</i>	5
<i>Cateteri per manometria anorettale, adulto</i>	5
<i>Cateteri per manometria Gastrodigiunale</i>	9
<i>Biofeedback</i>	10
<i>Sensore di respiro e deglutizione</i>	11
<i>Trasduttori di Pressione</i>	12
<i>Elettromiografia</i>	13
<i>Soluzioni Tampone, Sonde pH</i>	14
<i>Registratori Holter</i>	19
<i>Elettrostimolazione</i>	20
<i>Pompa capillari, compressore d'aria</i>	22

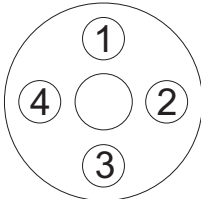
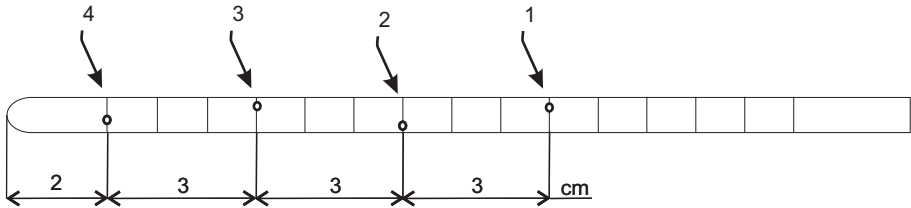
\* Le specifiche tecniche possono cambiare senza preavviso

# Linea Accessori di Gastroenterologia:

## CATETERI PER MANOMETRIA ESOFAGEA - MONOUSO

### PEDIATRICO Ref: 5E-9-100P

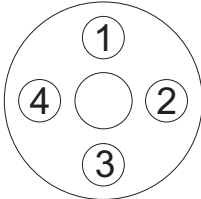
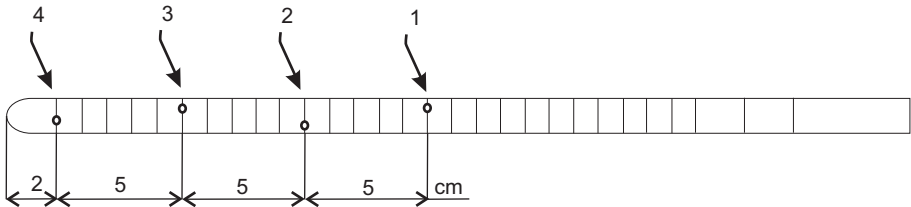
Catetere a 5 vie per manometria esofagea.  
Dotato di un lume centrale di 1,1 mm di diametro che si apre in punta e di 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere a distanza di 3 cm. Il foro distale si apre a 2 cm dalla punta. Marcatura centimetrica a partire dal lume distale.  
Diametro esterno 9 Fr (3 mm) . Lunghezza operativa 100 cm, unghhezza totale 180 cm. Cannula in PVC.



Ref.	Diametro esterno	Lunghezza cannula	Materiale	Q.tà/Box
5E-9-100P	3 mm (9 Fr)	100 cm	P.V.C.	20

### ADULTO Ref: 5E-9-100D

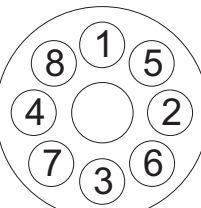
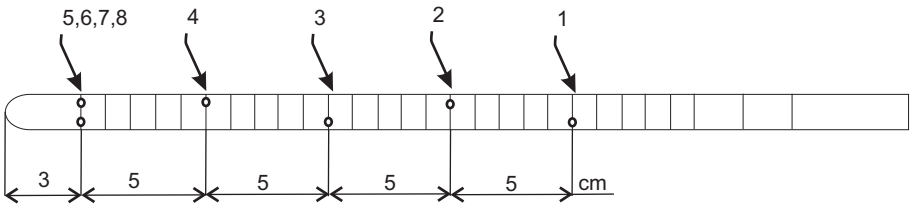
Catetere a 5 vie per manometria esofagea.  
Dotato di un lume centrale di 1,1 mm di diametro che si apre in punta e di 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere a distanza di 5 cm. Il foro distale si apre a 2 cm dalla punta. Marcatura centimetrica a partire dal lume distale.  
Diametro esterno 9 Fr (3 mm) . Lunghezza operativa 100 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC.



Ref.	Diametro esterno	Lunghezza cannula	Materiale	Q.tà/Box
5E-9-100D	3 mm (9 Fr)	100 cm	P.V.C.	20

### Ref: 9E-12-100A

Catetere a 9 vie per manometria esofagea.  
Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre in punta . Seguono 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti radialmente a 3 cm dalla punta. I rimanenti 4 lumi si aprono con 4 fori a disposizione elicoidale lungo il catetere a distanza di 5 cm. Marcatura centimetrica a partire dai fori radiali. Diametro esterno 12 Fr (4 mm) . Lunghezza operativa 100 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC



Ref.	Diametro esterno	Lunghezza cannula	Materiale	Q.tà/Box
9E-12-100A	4 mm (12 Fr)	100 cm	P.V.C.	20

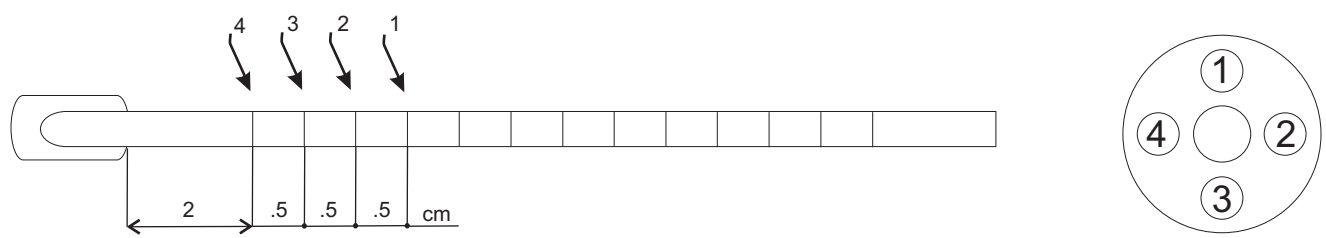
Linea Accessori di Gastroenterologia:

**CATETERI PER MANOMETRIA ANORETTALE - MONOUSO**

**PEDIATRICO**

Ref: 5R-9-100CB

Catetere a 5 vie per manometria anorettale, versione pediatrica.  
 Dotato di un lume centrale di 1,1 mm di diametro che si apre nel palloncino di 20 ml di volume.  
 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere a distanza di 0,5 cm. Il foro distale si apre a 2 cm dall'inserzione del palloncino. . Marcatura centimetrica a partire dal lume distale. Riga longitudinale a partire dal foro n. 1, lunga 20 cm  
 Diametro 9 Fr ( 3 mm) . Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE

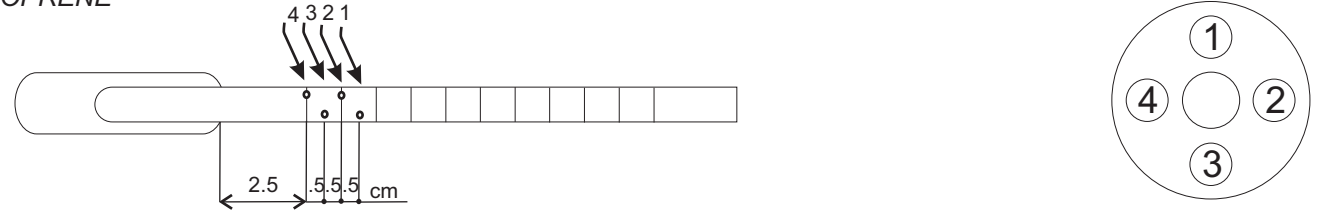


Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
5R-9-100CB	3 mm (9 Fr)	50 cm	P.V.C.	7 mm	20 mm	POLISOPRENE	20

**ADULTO**

Ref: 5R-12-100CB

Catetere a 5 vie per manometria anorettale.  
 Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre nel palloncino montato sulla punta . 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere a distanza di 0,5 cm. Il foro distale si apre a 2,5 cm dall'inserzione del palloncino. . Marcatura centimetrica a partire dal lume distale. Riga longitudinale a partire dal foro n. 1, lunga 20 cm.  
 Diametro 12 Fr ( 4 mm) . Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE



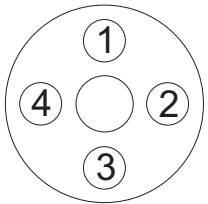
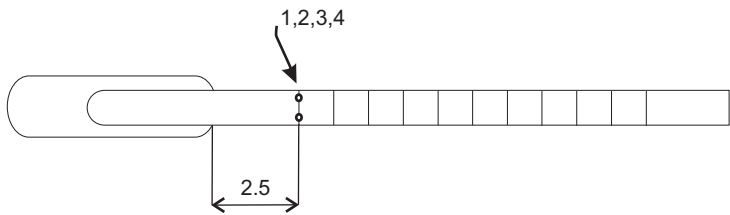
Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro palloncino	Lunghezza palloncino	Materiale palloncino	Q.tà/Box
5R-12-100CB	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	15 mm	60 mm	POLISOPRENE	20

# Linea Accessori di Gastroenterologia:

## Ref: 5R-12-100VB

Catetere a 5 vie per manometria anorettale, Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre nel palloncino montato in punta. 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti radialmente a 2,5 cm dall'inserzione del palloncino. Marcatura centimetrica a partire dai fori radiali. Riga longitudinale in corrispondenza del foro n° 1 per una lunghezza di 20 cm.

Diametro 12 Fr ( 4 mm) . Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE

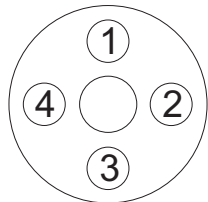
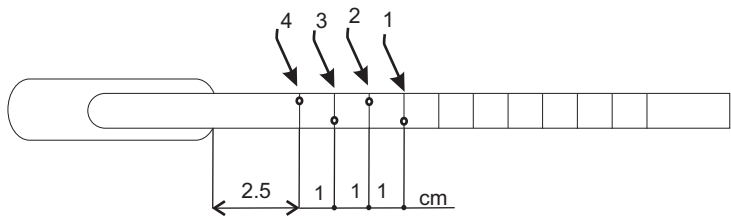


Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
5R-12-100VB	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	15 mm	60 mm	POLISOPRENE	20

## Ref: 5R-12-100KB

Catetere a 5 vie per manometria anorettale, Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre nel palloncino montato in punta. 4 lumi che si aprono con 4 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere distanziati di 1 cm a partire da 2,5 cm dall'inserzione del palloncino. Marcatura centimetrica a partire dal foro distale.

Diametro 12 Fr ( 4 mm) . Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE



Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
5R-12-100KB	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	15 mm	60 mm	POLISOPRENE	20

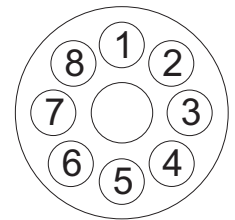
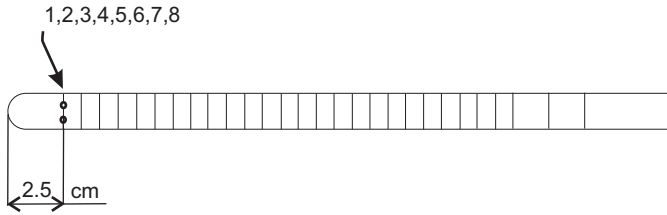


# Linea Accessori di Gastroenterologia:

## Ref: 9R-12-100V

Catetere a 9 vie per manometria anorettale.

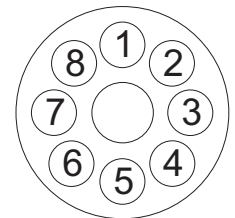
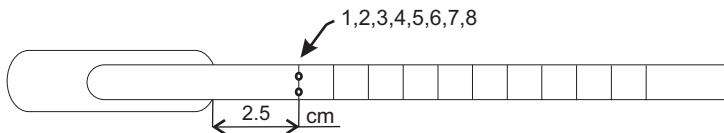
Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre in punta. 8 lumi che si aprono con 8 fori di 0,8 mm di diametro disposti radialmente a 2,5 cm dalla punta. Marcatura centimetrica a partire dai fori radiali. Riga longitudinale in corrispondenza del foro n° 1 per una lunghezza di 20 cm. Ideale per lo studio dello sfintere anale. Diametro 12 Fr (4 mm). Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC. Sterile, monouso



Ref.	Diametro esterno	Lunghezza cannula	Materiale	Q.tà/Box
9R-12-100V	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	20

## Ref: 9R-12-100VB

Catetere a 9 vie per manometria anorettale, Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre nel palloncino montato in punta. 8 lumi che si aprono con 8 fori di 0,8 mm di diametro disposti radialmente a 2,5 cm dall'inserzione del palloncino. Marcatura centimetrica a partire dai fori radiali. Riga longitudinale in corrispondenza del foro n° 1 per una lunghezza di 20 cm. Diametro 12 Fr (4 mm). Lunghezza operativa 50 cm, lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE

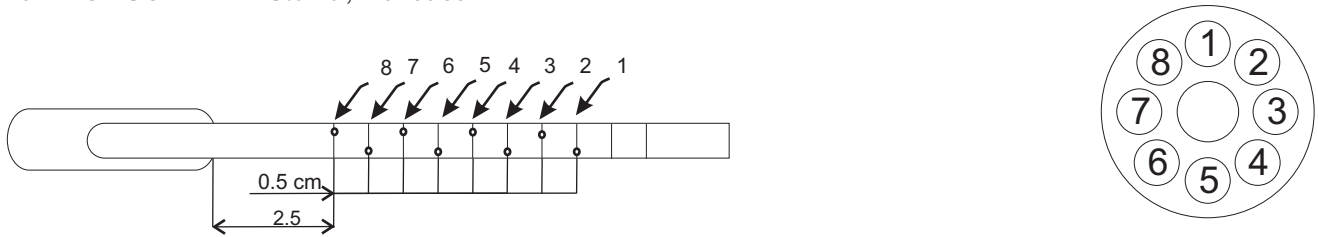


Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
9R-12-100VB	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	15 mm	60 mm	POLISOPRENE	20

# Linea Accessori di Gastroenterologia:

## Ref: 9R-12-100CB

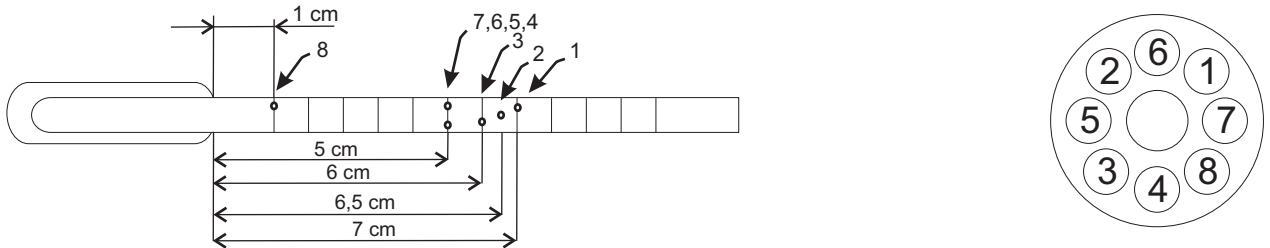
Catetere a 9 vie per manometria anorettale.  
 Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre nel palloncino montato sulla punta. 8 lumi che si aprono con 8 fori di 0,8 mm di diametro disposti elicoidalmente lungo il catetere a distanza di 0,5 cm. Il foro distale si apre a 2,5 cm dall'inserzione del palloncino. Marcatura centimetrica a partire dal lume distale. Riga longitudinale in corrispondenza del foro n° 1 per una lunghezza di 20 cm. Diametro esterno 12 Fr (4 mm). Lunghezza operativa 50 cm. Lunghezza totale 160 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE. Sterile, monouso.



Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
9R-12-100CB	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	15 mm	60 mm	POLISOPRENE	20

## Ref: ISCHIA

Catetere a 9 vie per manometria anorettale.  
 Dotato di un lume centrale di 1,4 mm di diametro che si apre all'interno del palloncino montato in punta.  
 8 lumi che si aprono con 8 fori di 0,8 mm di diametro. Il lume n.8 si apre ad 1 cm dall'inserzione del palloncino. Le vie n. 7, 6, 5 e 4 si aprono con 4 fori radialmente a 5 cm dall'inserzione del palloncino. Le vie n. 3, 2 e 1 sono disposte elicoidalmente a 6 cm, 6,5 cm e 7 cm dall'inserzione del palloncino.  
 Marcatura centimetrica a partire dall'inserzione del palloncino. Riga longitudinale in corrispondenza del foro n° 4 per una lunghezza di 20 cm.  
 Diametro 12 Fr (4 mm). Lunghezza operativa 50 cm. Lunghezza totale 180 cm. Cannula in PVC, palloncino in POLISOPRENE (LATEX-FREE)



Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.tà/Box
ISCHIA	4 mm ( 12 Fr )	50 cm	P.V.C.	20 mm	40 mm	POLISOPRENE	20

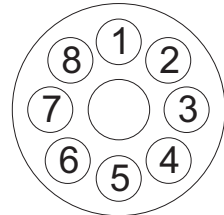
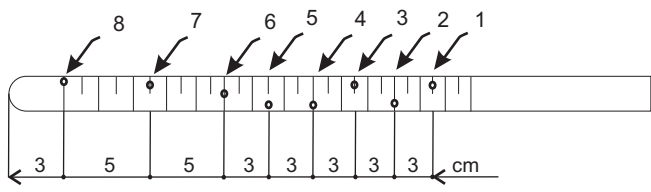


Linea Accessori di Gastroenterologia:

**CATETERI PER MANOMETRIA GASTRODIGIUNALE - MONOUSO**

**Ref: 9G-12-130C**

Catetere a 9 lumi per manometria gastrodigiunale.  
 Dotato di un lume centrale di 1 mm di diametro che si apre in punta. Seguono 8 lumi che si aprono con 8 fori di 0,8 mm di diametro a disposizione elicoidale a 3, 5, 5, 3, 3, 3, 3, 3 dalla punta. Marcatura centimetrica a partire dal primo foro a 3 cm dalla punta e per tutta la lunghezza operativa. Diametro 12 Fr (4 mm). Lunghezza operativa 130 cm. Lunghezza totale 220 cm. Cannula in PVC. Sterile, monouso. Confezione di 20 pezzi/box

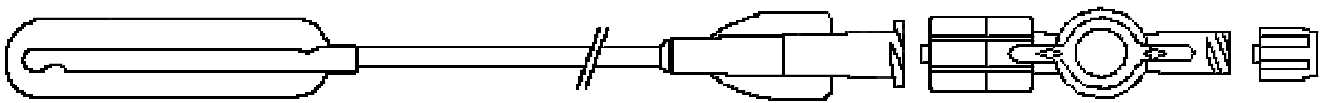


Ref.	Diametro Esterno	Lunghezza Cannula	Materiale	Q.tà/Box
9G-12-130C	4 mm ( 12 Fr )	130 cm	P.V.C.	20

## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### SONDE PER BIOFEEDBACK:

Ref: 1AR-12NSC



Ref.	Diametro Canula	Lunghezza Canula	Materiale Canula	Diametro Palloncino	Lunghezza Palloncino	Materiale Palloncino	Q.ta/Box
1AR-12NSC	4 mm (12 Fr)	300 mm	PEBAX	15 mm	60 mm	GOMMA TERMOPLASTICA	10

## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### ACCESSORI:

CODE: SWL

- Sensore Deglutizione
- Sensore Respiro

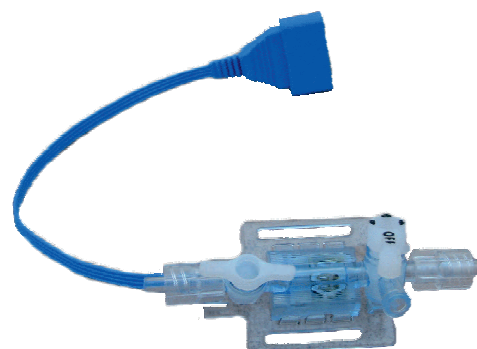


## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### Trasduttori:

#### DPT-6100

*Trasduttore di pressione monouso della PVB*



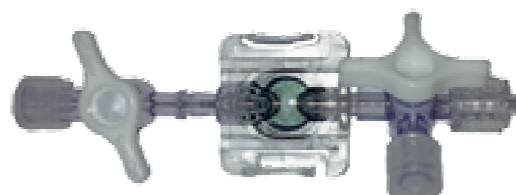
#### Mx960

*Trasduttore di pressione pluriuso*



#### MX960X2SCP1

*Cupole monouso da utilizzarsi con i trasduttori MX960*



#### TXPd

*Trasduttore di pressione monouso modello TXPd*



## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### ELETTROMIOGRAFIA:

#### F3001NECG

*Confezione di elettrodi di superficie monouso, codice F3001NECG*



#### MA-A004/25

*Elettrodo ad Ago monouso, monopolare, 25 x 0,36 mm. 25 pezzi/box*

#### MA-A004/38

*Elettrodo ad Ago monouso, monopolare, 38 x 0,46 mm. 25 pezzi/box*

#### MA-A004/50

*Elettrodo ad Ago monouso, monopolare, 50 x 0,46 mm. 25 pezzi/box*



# Linea Accessori di Gastroenterologia:

## PHmetria:

### Soluzione Tampone:

#### BT pH7

Soluzione tampone pH7. Flacone di 250 ml

#### BT pH4

Soluzione tampone pH4. Flacone di 250 ml

#### BT pH1

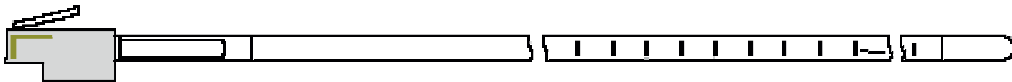
Soluzione tampone pH1. Flacone di 250 ml



### Sonde Antimonio Monouso:

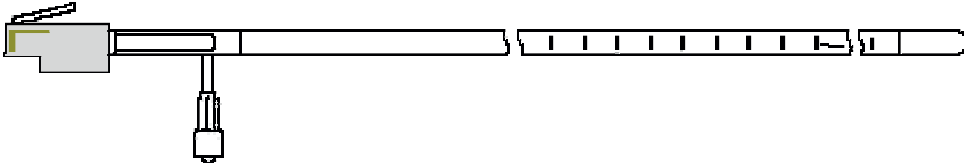
#### NS 619100

Monouso con riferimento interno, diametro 2,1 mm, 1 sensore pH. Lunghezza 175 cm. Scatola di 10 pezzi



#### NS 629100

Monouso con riferimento interno, diametro 2,1 mm, 1 sensore pH. Lunghezza 175 cm. Lume di misura del LES a 5 cm dal sensore distale. Scatola di 10 pezzi





## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### NS 619205

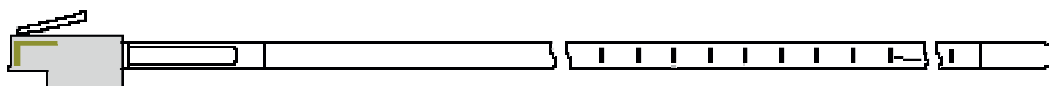
Monouso con riferimento interno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH spazati di 5 cm. Lunghezza 175 cm.  
Scatola di 10 pezzi

### NS 619210

Monouso con riferimento interno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH spazati di 10 cm. Lunghezza 175 cm.  
Scatola di 10 pezzi

### NS 619215

Monouso con riferimento interno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH spazati di 15 cm. Lunghezza 175 cm.  
Scatola di 10 pezzi

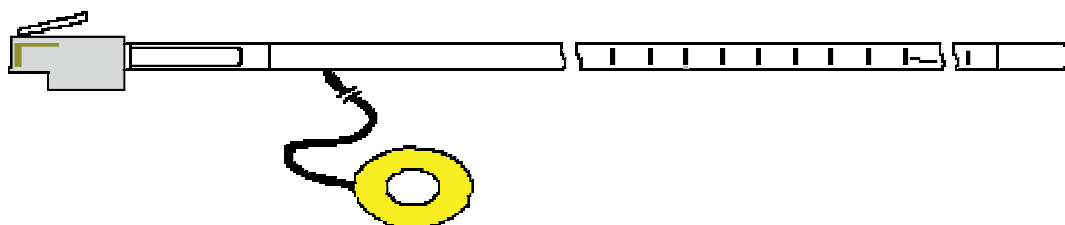


### 719210

Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH + Stiffer distale di 10 cm.

### 719215

Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH + Stiffer distale di 15 cm.



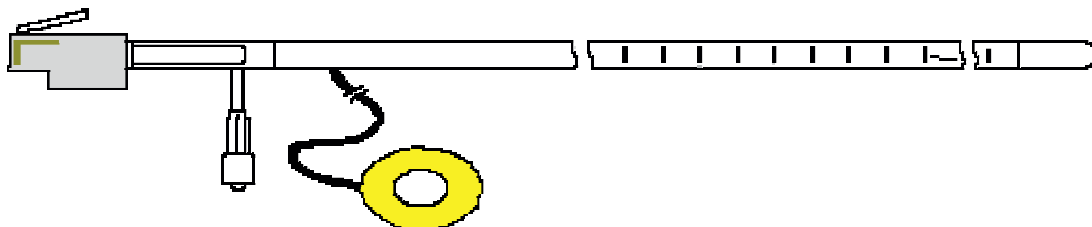
### 729205

Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH distanziati di 5 cm, lume di misura del LES a 2,5 cm dal sensore distale + Stiffer fra il lume per il LES e il sensore distale.

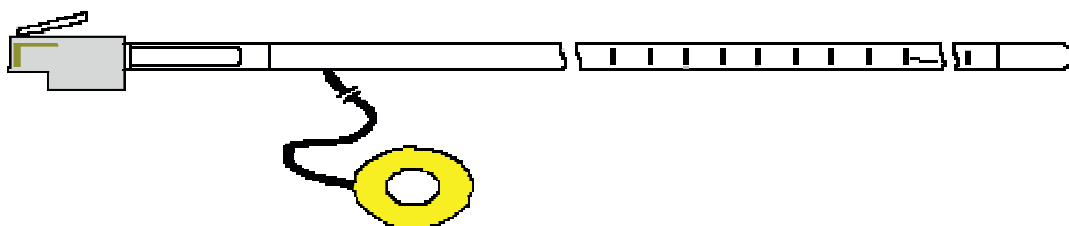
## Linea Accessori di Gastroenterologia:

729215

Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH distanziati di 15 cm, lume di misura del LES a 5 cm dal sensore distale + Stiffer fra il lume per il LES e il sensore distale.



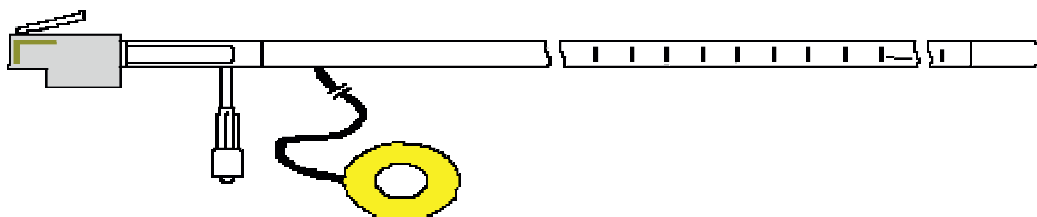
819100



### Sonde Antimonio Riutilizzabili:

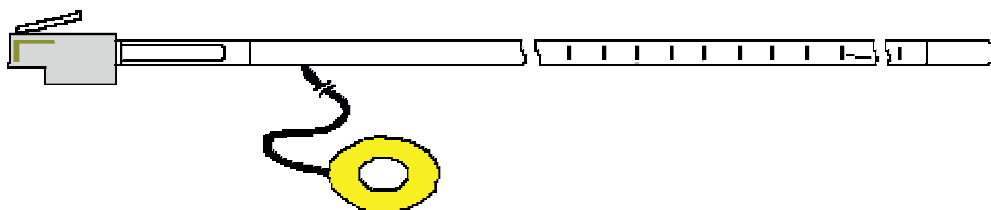
719100

Multi-use, External reference, 2.1 mm in diameter. 1 pH sensor + distal Stiffer



719205

Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm, 2 sensore pH + Stiffer distale di 5 cm.



## Linea Accessori di Gastroenterologia:

819205

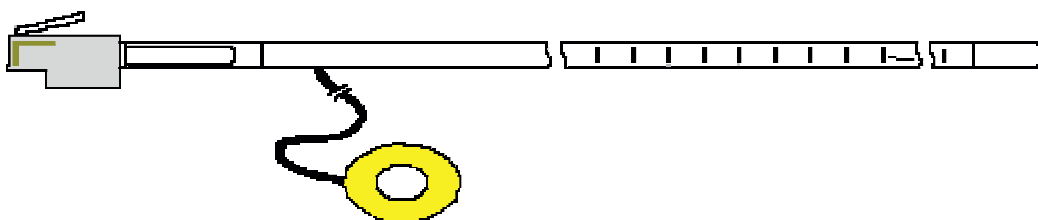
*Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm , 2 sensori pH spazati di 5 cm*

819210

*Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm , 2 sensori pH spazati di 10 cm*

819215

*Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm , 2 sensori pH spazati di 15 cm*



819305

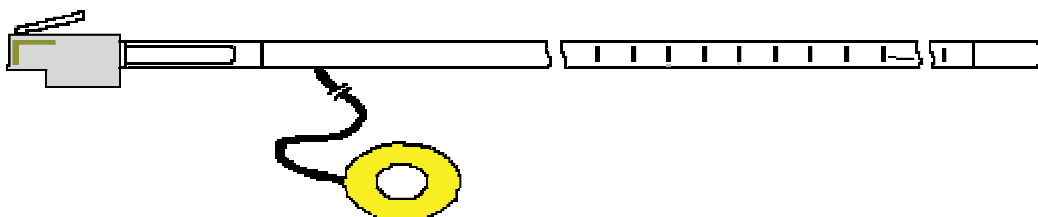
*Riusabile con riferimento esterno diametro 2,1 mm , 3 sensori pH spazati di 5 cm*

819310

*Riusabile con riferimento esterno diametro 2,1 mm , 3 sensori pH spazati di 15 cm*

819415

*Riusabile con riferimento esterno, diametro 2,1 mm , 4 sensori pH spazati di 5 cm*

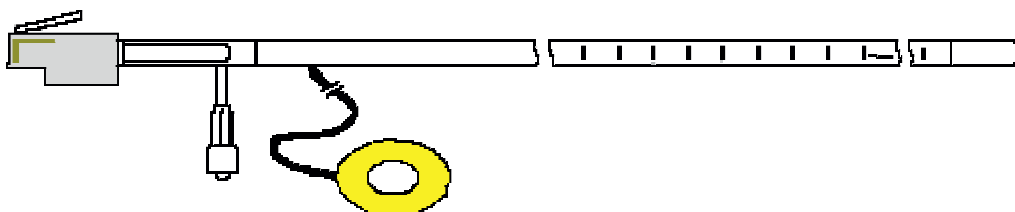


829100

*Riusabile con riferimento esterno diametro 2,1 mm , 1 sensore pH, porta LES a 5 cm dal sensore distale*

829215

*Riusabile con riferimento esterno diametro 2,1 mm , 2 sensori pH spazati di 15 cm , porta LES a 5 cm dal sensore distale*



# Linea Accessori di Gastroenterologia:

**839100**

Riusabile con riferimento esterno diametro 1,5 mm , 1 sensore pH

**839203**

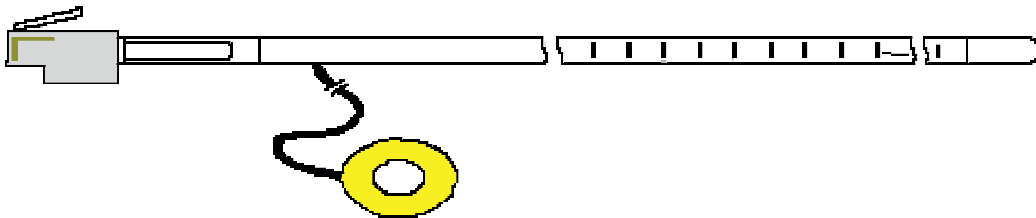
Riusabile con riferimento esterno diametro 1,5 mm , 2 sensori pH spazati di 3 cm

**839205**

Riusabile con riferimento esterno diametro 1,5 mm , 2 sensori pH spazati di 5 cm

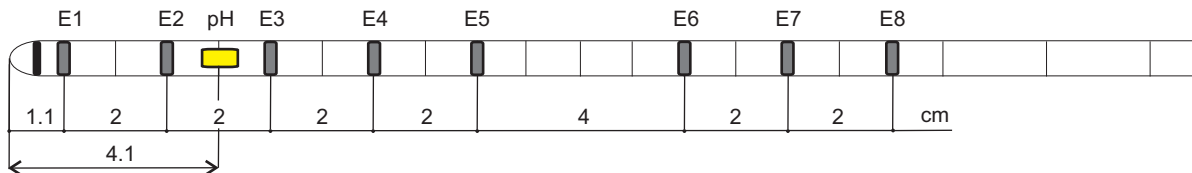
**839207**

Riusabile con riferimento esterno, diametro 1,5 mm , 2 sensori pH spazati di 7 cm

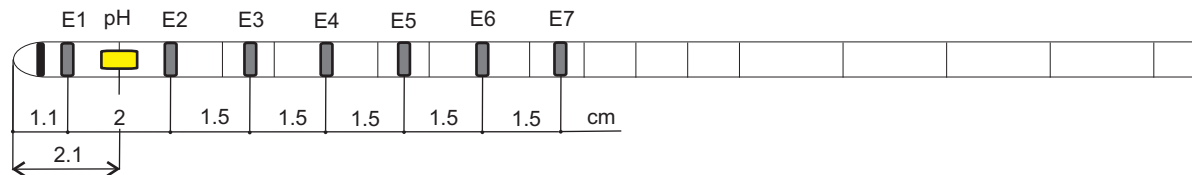


## SONDE PER IMPEDENZA MONOUSO

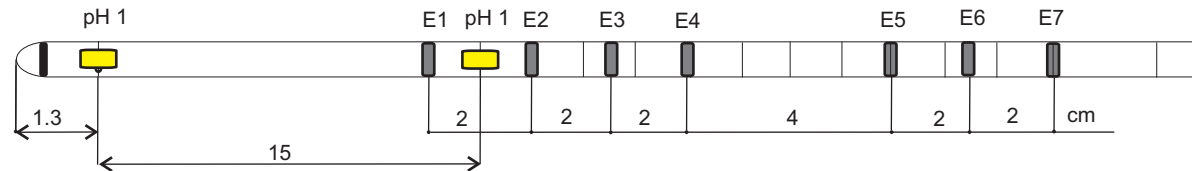
**K6011-EI-0632 - Adulto**



**K6011-EI-0634 - Pediatrico**



**K6011-EI-0782**



Code	Diametro Esterno	Lunghezza Totale	Distanza Canali	Numero Canali	Note
K6011-EI-0632	2 mm	180 cm		6 Emp/1 pH	Riferimento Interno
K6011-EI-0634	2 mm	140 cm		6 Emp/1 pH	Riferimento Interno
K6011-EI-0782	2 mm	192 cm	15 cm	6 Emp/2 pH	Riferimento Interno

## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### HOLTER:

#### pHDay2

pH metro portatile a 2 canali per registrazioni gastroesofagea di 24 ore. Fornito con :

- Unità di registrazione
- Software cod. pH-daySoft di elaborazione automatica in WINDOWS 98/2000/XP per download, analisi, stampa dati.
- In alternativa software PH/HS per WINDOWS 2000/XP
- Chiave di protezione del software per porta USB
- Cavo a fibre ottiche con adattatore seriale per collegamento con il PC.
- Adattatore riutilizzabile completo di cavetti con attacco LEMO per sonde monocanali e bicanale con plug RJ-45 (vetro ed antimonio), codice ADLM2
- Valigetta, custodia e chiave di protezione del software.

Escluse le sonde e le soluzioni tampone



#### Blu Runner

BLU RUNNER Rev. 4 offre caratteristiche uniche di versatilità ed economicità.

- Registrazione singole o combinate fino a 8 canali di Impedenza, 4 canali di pH e 8 canali di pressione.
- Software versatile che consente sia l'analisi automatica che l'analisi manuale degli episodi di reflusso
- Ampio display grafico a colori 3,5" che permette il controllo in tempo reale dei traccati in registrazione. E'una caratteristica esclusiva del Blu Runner
- Utilizzo sia come sistema ambulatoriale (registrazione prolungate di 24 ore) sia come sistema stazionario connesso ad un Personal Computer in modo wireless.
- Dotato di sensore interno di posizione
- Dotato di una porta esterna per eventuali espansioni e connessioni con altri sistemi



## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### ELETTROSTIMOLATORI:

#### echoVision® 2P

Unità professionale integrata per ELETTRICITÀ E BIOFEEDBACK  
(Specifico per i trattamenti perineali)

7 programmi di base di elettrostimolazione adatti alla stimolazione antalgica (TENS), alla stimolazione neuro-muscolare (NMS), alla stimolazione funzionale (FES), alla rieducazione muscolo-cognitiva (EMG-FES), alla rieducazione perineale (PES).

- 30 protocolli sequenziali per il trattamento dell'incontinenza.
- 500 protocolli sequenziali liberi
- 9 programmi di biofeedback (EMG o Pressione).
- Manuale d'uso accessibile a video
- Fornito completo con kit standard di cavi ed elettrodi per trattamenti perineali.
- Fornito completo di sensori EMG e PRESSIONE per il biofeedback perineale e di sensore EMG per il biofeedback ausiliario sui muscoli antagonisti (addominali).



#### INTESLLISTIM® - BE-28 UG

Unità terapeutica per il trattamento dell'incontinenza, mediante elettrostimolazione perineale, ad uso professionale o personale

1x — Unità IntelliSTIM® BE-28 UG

2x — Cavi di collegamento agli elettrodi

2x — Pile alcaline tipo AA 1.5 V (LR6)

1x — Librettino d'istruzioni

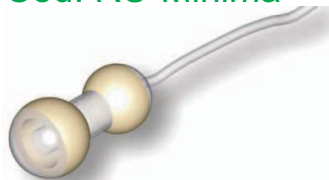
La sonda, necessaria per il trattamento (vaginale o anale) sarà fornita, su richiesta, a scelta nella gamma PERIPROBE®.



#### PERIPROBE®

Sonde perineali mono-paziente per la rieducazione dell'incontinenza mediante elettrostimolazione o biofeedback EMG endo-cavitari. Realizzate completamente in materiale plastico trasparente bio-compatibile, con 2 elettrodi metallizzati in oro, risultano particolarmente leggere e adatte a qualsiasi conformazione anatomica. Il collegamento elettrico con l'unità terapeutica di elettrostimolazione o biofeedback è ottenuto mediante due cavetti con terminazione a banana femmina 2 mm. Può essere utilizzata per 60 trattamenti e può essere lavata semplicemente con acqua e sapone neutro. E' prevista per uso personale e non deve essere sterilizzata in alcun modo.

##### Cod. RU-Minima



Sonde perineali mono-paziente per la rieducazione dell'incontinenza mediante elettrostimolazione o biofeedback EMG endo-cavitari. Realizzate completamente in materiale plastico qualità alimentare, con 2 elettrodi ad anello metallizzati in oro, risultano particolarmente leggere (32 gr.). Possono essere utilizzate per 60 trattamenti e possono essere lavate semplicemente con acqua e sapone neutro. Sono previste per uso personale e non devono essere sterilizzate in alcun modo. Diametro max 16mm, diametro min. 10mm. Lunghezza 110mm.

##### Cod. RU-Analysis



##### ANA-2STW-B



##### ANA-2STW-B





## Linea Accessori di Gastroenterologia:

### POMPA CAPILLARI:

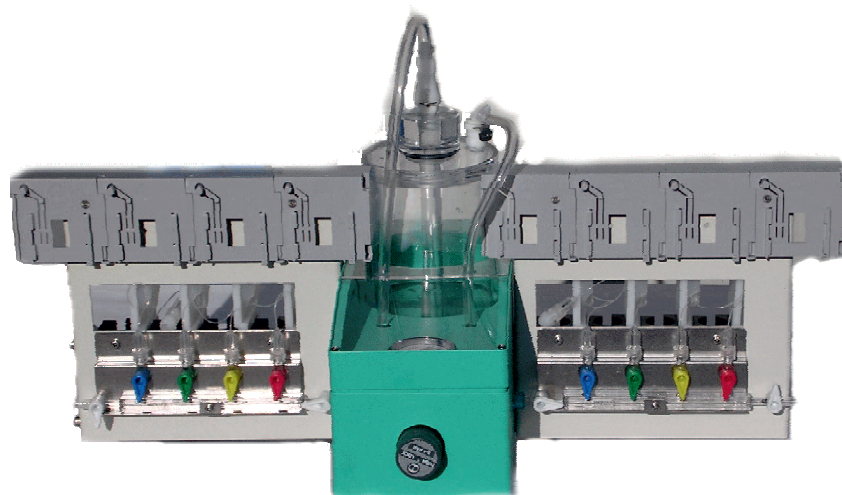
#### AIR-COMP:

*Compressore elettrico d'aria per la pompa capillare*



#### WTP/4:

*Pompa d'infusione ad acqua a 4 capillari*



#### WTP/8:

*Pompa d'infusione ad acqua a 8 capillari*





Agente/Distributore

## Divisione Menfis

Sede Operativa:  
Via della Beverara, 46/D - 40131 Bologna Italy.  
Tel +39 051 635 10 74 - Fax +39 051 635 10 81  
E-mail: [info@menfis.it](mailto:info@menfis.it) - Web site: [www.menfis.it](http://www.menfis.it)

Rev. 1.13 Sett. 2014



**MEDICA** S.p.A.  
via degli artigiani, 7  
41036 MEDOLLA MODENA - ITALY