

Diverse misure e configurazioni per ogni applicazione.

Esclusivamente da Sandhill Scientific, le ComforTec® PLUS, sonde monouso per il monitoraggio del pH del reflusso, sono la scelta perfetta per ogni applicazione. Sono disponibili in taglia sia pediatrica che adulta e sono progettate per la massima facilità di inserimento.

Di diametro piccolo, le sonde ComforTec® PLUS pH sono composte da una speciale formula di poliuretano, che si ammorbidisce in risposta alla temperatura corporea per migliorare il comfort del paziente. L'ampio easy-to-read valuta la profondità fino ai 70 cm, eliminando così la necessità di calcolare la profondità di inserimento.

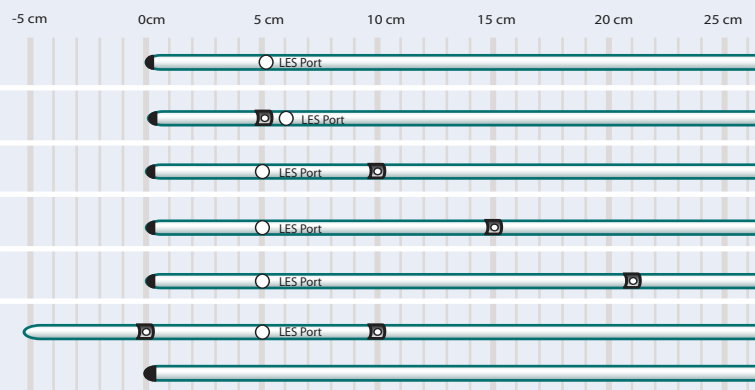
Tutte le sonde hanno una configurazione standard universale 8-pin, sono prive di lattice e adattabili
Toutes les sondes ont un connecteur standard 8 broches, sont sans latex et disponibles sur-mesure.

Sonde ComforTec® pH (Mono-uso)

Riferimento interno

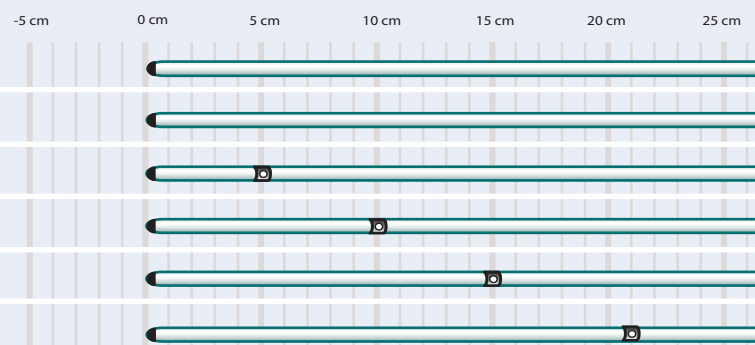
Infuso

Modello	Descrizione
PHIS	Mono canale pH, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
PHI5	Bicanale pH, spaziatura 5cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
PHI10	Bicanale pH, spaziatura 10cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
PHI15	Bicanale pH, spaziatura 15cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
PHI21	Bicanale pH, spaziatura 21cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
PHI10-V	VariTEC, Biforcato, spaziatura 10 cm nel ramo prossimale e mono canale nel ramo distale, infuso nel ramo prossimale, diametro 6.9 FR / 2.3 mm. ~Ramo Distale diametro 5 FR/1.67 mm.



Non-Infuso

Modello	Descrizione
PHNS-P	Mono canale pH, pediatrico, diametro 5 FR / 1.67 mm.
PHNS	Mono canale pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN5	Bicanale pH, spaziatura 5cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN10	Bicanale pH, spaziatura 10cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN15	Bicanale pH, spaziatura 15cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN21	Bicanale pH, spaziatura 21cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.

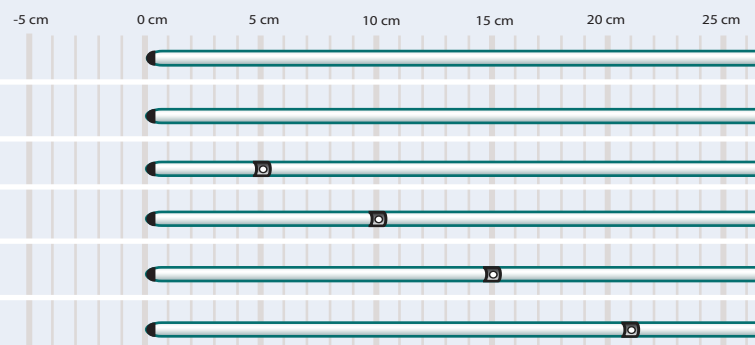


Sonde ComforTec® pH (Multi-uso)

Riferimento esterno

Non-Infuso

Modello	Descrizione
PHNS-PM	Mono canale pH, diametro 5 FR / 1.67 mm.
PHNSM	Mono canale pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN5M	Bicanale pH, spaziatura 5cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN10M	Spaziatura 10cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN15M	Spaziatura 15cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
PHN21M	Bicanale pH, spaziatura 21cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.



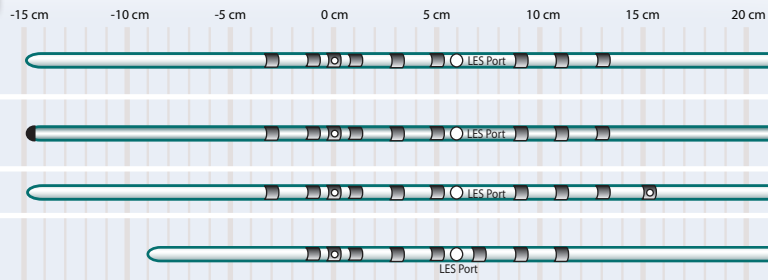
Drawings are not to scale

Sonde ComforTec Z/pH (Mono-uso)

Riferimento interno

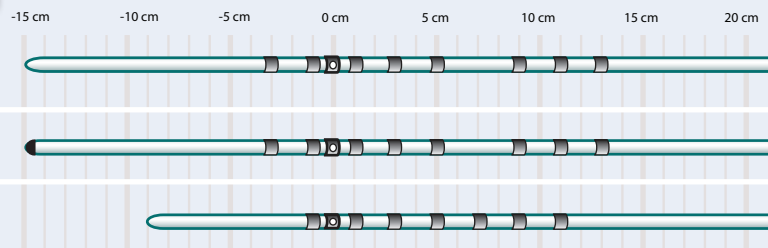
Infuso

- ZAI-BS-01 Esofago lungo ≥ 18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BG-44 Gastrico, esofago lungo ≥ 18 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -15 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BD-31 6 canali d'impedenza e 2 di pH, 0 & 15 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZPI-BS-46 Esofago lungo 15-18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.



Non-Infuso

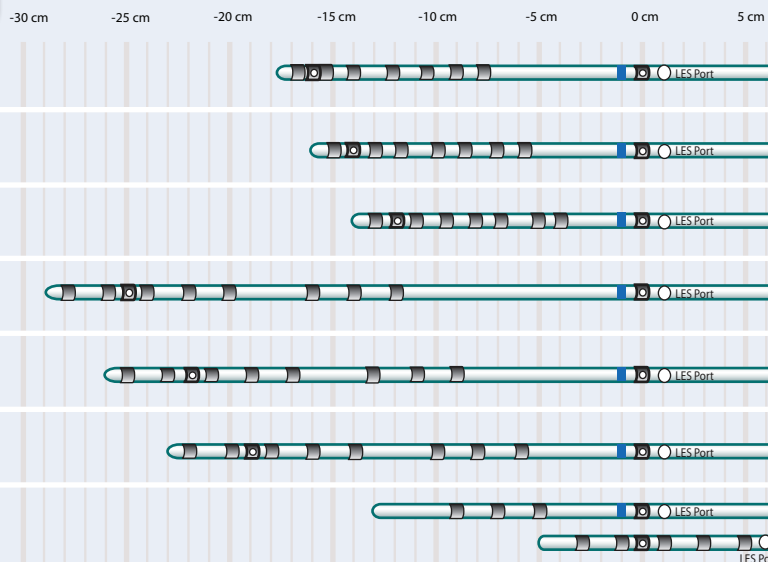
- ZAN-BS-01 Esofago lungo ≥ 18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZAN-BG-44 Gastrico, ≥ 18 cm esophageal length, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -15 & 0 cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZPN-BS-46 Esofago lungo 15-18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.



Riferimento Interno

LPR Acido

- ZPI-BL-23 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, esofago lungo 17-19 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -16 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZPI-BL-24 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, esofago lungo 14-16 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -14 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZPI-BL-25 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, esofago lungo 11-13 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -12 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BL-26 Esophageal reflux & LPR catheter, esofago lungo 26-28 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -25 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BL-27 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, esofago lungo 23-25 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -22 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BL-28 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, esofago lungo 20-22 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -19 & 0 cm, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.
- ZAI-BL-48 Reflusso esofageo + rilevazione di acido LPR, biforcuto universale, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, diametro 6.9 FR / 2.3 mm.

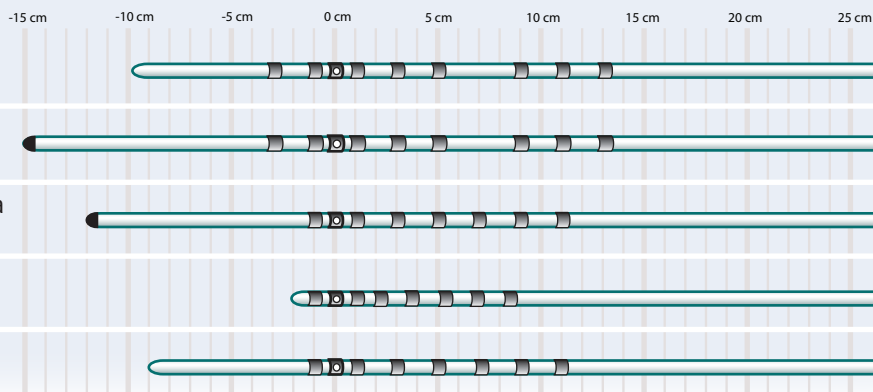


Sonde ComforTec Z/pH (Multi-uso)

Riferimento Esterno

Non-Infuso

- ZAN-BS-01M Esofago lungo ≥ 18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZAN-BG-44M Gastrico, esofago lungo ≥ 18 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -15 & 0 cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZPN-BG-07M Gastrico, esofago lungo 15-18 cm, 6 canali d'impedenza e 2 di pH, -12 & 0 cm, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZIN-BS-45M Esofago lungo < 15 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.
- ZPN-BS-46M Esofago lungo 15-18 cm, 6 canali d'impedenza e 1 di pH, diametro 6.4 FR / 2.13 mm.

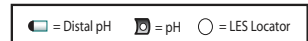


Sandhill Scientific, Inc
9150 Commerce Center Circle, #500
Highlands Ranch, CO 80129 USA
800.468.4556 303.470.7020
Fax: 303.470.2975

Sandhill Scientific - UK Ltd.
Oakfield Industrial Estate
Stanton Harcourt Road
Eynsham, WITNEY, Oxon OX29 4AN
Tel: (+44) 1865-882532
Fax: (+44) 1865-883970

Sandhill Scientific - Europe
Decopra s.r.o
Svabky 2, Budova B
180 00 Praha 8
Czech Republic
Tel: (+420) 222 352 340
Fax: (+420) 266 310 110

Drawings are not to scale



Medimar Italia s.r.l. • Via Rutilia 10/8
20141 Milano • Tel. 02/57410545 • Fax 02/57410566
e-mail: info@medimaritalia