

# Celle precalibrate per spirometri CHEST modello HI-101 e HI-105

## Caratteristiche

### Dimensioni

Lunghezza totale: 80mm.

Diametro interno entrata aria: 26mm.

Diametro interno uscita aria: 30mm.

Distanza tra le porte rilevamento pressione: 12mm.

Diametro esterno porte rilevamento pressione: 3.8mm.

Realizzate in materiale plastico



Printed by Sim Italia's E.D.P. Dpt. 21.03.2008

## Sterilizzabili per immersione nelle seguenti soluzioni sterilizzanti:

Soluzione	Densità	Tempo di immersione
Glutaral	2.25W/V%	Più di 1 ora
Chlorhexidine gluconate	0.5%	Più di 30 minuti
Benzalkonium chloride	0.1%	Più di 30 minuti
Sodium hypochlorite	0.1%	Più di 1 ora

Le celle possono subire numerose sterilizzazioni senza introdurre errori superiori al +/-2.5% nelle rilevazioni. Le celle non vanno utilizzate se presentano danni in particolare alle lamelle di rilevazione interne che devono risultare sempre trasparenti.

## Specifiche

REF 03-2421-010103 confezione da 1 pezzo.

Distribuito da:

**Simitalia s.r.l.**<sup>®</sup>  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società Certificata  
UNI EN ISO 13485:2004 • UNI EN ISO 9001:2000  
Via Gramsci, 9 • 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. 051.817902 • 051.817850 Fax 051.817845  
E-Mail: info@simitalia.it WEB: www.simitalia.it