



# TUBO ENDOTRAQUEAL DE SILICONA

Silicona para Mejorar la Comodidad y Flexibilidad

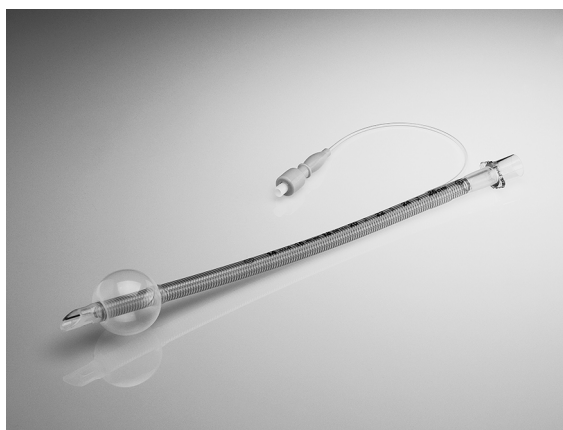


ANESTHETIC  
SERIES

# TUBO ENDOTRAQUEAL DE SILICONA

El Tubo Endotraqueal de silicona Fortune® es hecho de silicona de grado médico. Proporciona la biocompatibilidad superior y la flexibilidad. El tubo transparente ofrece una fácil inspección. Marca y línea radiopaca para confirmar el sitio y la profundidad del tubo. Un balón piloto es para vigilar el estado del balón. El globo de presión baja es para reducir la presión de la pared de tráquea y proporciona mejor comodidad al paciente.

- A** Tubo Endotraqueal de Silicona, sin balón
- B** Tubo Endotraqueal de Silicona, Tipo OC
- C** Tubo Endotraqueal de Silicona, Tipo LC
- D** Tubo Endotraqueal de Silicona, Tipo OW
- E** Tubo Endotraqueal de Silicona, Tipo LW



## ESPECIFICACIONES

### Tubo Endotraqueal, sin balón:

PED-Magill REF.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Largo	Descripción
1510-0025	2.5 mm	4.0 mm	140 mm	
1510-0030	3.0 mm	4.7 mm	160 mm	- Sin balón - Tubo reforzado
1510-0035	3.5 mm	5.3 mm	180 mm	- Línea radiopaca
1510-0040	4.0 mm	6.0 mm	200 mm	- Marca de profundidad - Tipo Magill
1510-0045	4.5 mm	6.7 mm	220 mm	
1510-0050	5.0 mm	7.3 mm	240 mm	



1510-00XX

# TUBO ENDOTRAQUEAL DE SILICONA

## Tubo Endotraqueal, Tipo OC

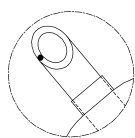
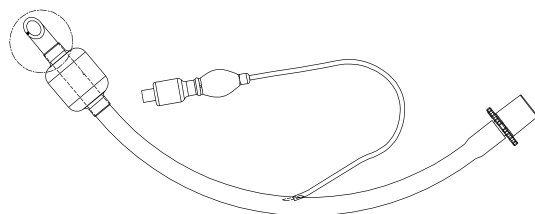
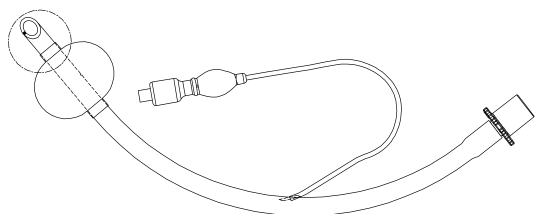
(Balón ordinario, Curvado):

OC-Magill REF.	OC-Murphy REF.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Largo	Descripción
1520-0045	1525-0045	4.5 mm	6.7 mm	220 mm	
1520-0050	1525-0050	5.0 mm	7.3 mm	240 mm	
1520-0055	1525-0055	5.5 mm	8.0 mm	270 mm	
1520-0060	1525-0060	6.0 mm	8.7 mm	280 mm	- Con balón y un balón piloto
1520-0065	1525-0065	6.5 mm	9.3 mm	290 mm	- Tubo curvado
1520-0070	1525-0070	7.0 mm	10.0 mm	300 mm	- Marca de profundidad
1520-0075	1525-0075	7.5 mm	10.7 mm	310 mm	- Línea radiopaca
1520-0080	1525-0080	8.0 mm	11.3 mm	320 mm	- Tipo Magill
1520-0085	1525-0085	8.5 mm	12.0 mm	330 mm	- Tipo Murphy
1520-0090	1525-0090	9.0 mm	12.7 mm	340 mm	
1520-0095	1525-0095	9.5 mm	13.3 mm	350 mm	
1520-0100	1525-0100	10.0 mm	14.0 mm	360 mm	

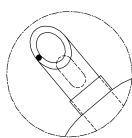
## Tubo Endotraqueal, Tipo LC

(Balón de presión baja, Curvado):

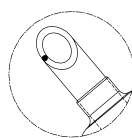
LC-Magill REF.	LC-Murphy REF.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Largo	Descripción
1530-0050	1535-0050	5.0 mm	7.3 mm	240 mm	
1530-0055	1535-0055	5.5 mm	8.0 mm	270 mm	
1530-0060	1535-0060	6.0 mm	8.7 mm	280 mm	- Con balón de presión baja y un balón piloto
1530-0065	1535-0065	6.5 mm	9.3 mm	290 mm	
1530-0070	1535-0070	7.0 mm	10.0 mm	300 mm	- Tubo curvado
1530-0075	1535-0075	7.5 mm	10.7 mm	310 mm	- Marca de profundidad
1530-0080	1535-0080	8.0 mm	11.3 mm	320 mm	- Línea radiopaca
1530-0085	1535-0085	8.5 mm	12.0 mm	330 mm	- Tipo Magill
1530-0090	1535-0090	9.0 mm	12.7 mm	340 mm	- Tipo Murphy
1530-0095	1535-0095	9.5 mm	13.3 mm	350 mm	
1530-0100	1535-0100	10.0 mm	14.0 mm	360 mm	



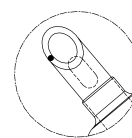
1520-OXXX



1525-OXXX



1530-OXXX



1535-OXXX

# TUBO ENDOTRAQUEAL DE SILICONA

## Tubo Endotraqueal, Tipo OW

(Balón ordinario, Tubo reforzado):

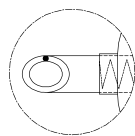
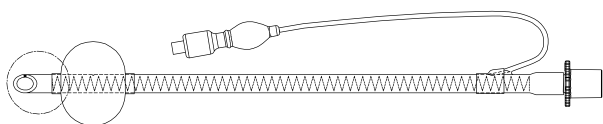
OW-Magill REF.	OW-Murphy REF.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Largo	Descripción
1540-0045	1545-0045	4.5 mm	6.7 mm	220 mm	
1540-0050	1545-0050	5.0 mm	7.3 mm	240 mm	
1540-0055	1545-0055	5.5 mm	8.0 mm	270 mm	
1540-0060	1545-0060	6.0 mm	8.7 mm	280 mm	- Con balón y un balón piloto
1540-0065	1545-0065	6.5 mm	9.3 mm	290 mm	
1540-0070	1545-0070	7.0 mm	10.0 mm	300 mm	- Tubo reforzado
1540-0075	1545-0075	7.5 mm	10.7 mm	310 mm	- Marca de profundidad
1540-0080	1545-0080	8.0 mm	11.3 mm	320 mm	- Tipo Magill
1540-0085	1545-0085	8.5 mm	12.0 mm	330 mm	- Tipo Murphy
1540-0090	1545-0090	9.0 mm	12.7 mm	340 mm	
1540-0095	1545-0095	9.5 mm	13.3 mm	350 mm	
1540-0100	1545-0100	10.0 mm	14.0 mm	360 mm	

## Tubo Endotraqueal, Tipo LW

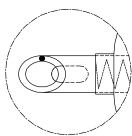
(Balón de presión baja, Tubo reforzado):

LW-Magill REF.	LW-Murphy REF.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Largo	Descripción
1550-0050	1555-0050	5.0 mm	7.3 mm	240 mm	
1550-0055	1555-0055	5.5 mm	8.0 mm	270 mm	
1550-0060	1555-0060	6.0 mm	8.7 mm	280 mm	- Con balón de presión baja y un balón piloto
1550-0065	1555-0065	6.5 mm	9.3 mm	290 mm	
1550-0070	1555-0070	7.0 mm	10.0 mm	300 mm	- Tubo reforzado
1550-0075	1555-0075	7.5 mm	10.7 mm	310 mm	
1550-0080	1555-0080	8.0 mm	11.3 mm	320 mm	- Marca de profundidad
1550-0085	1555-0085	8.5 mm	12.0 mm	330 mm	- Tipo Magill
1550-0090	1555-0090	9.0 mm	12.7 mm	340 mm	- Tipo Murphy
1550-0095	1555-0095	9.5 mm	13.3 mm	350 mm	
1550-0100	1555-0100	10.0 mm	14.0 mm	360 mm	

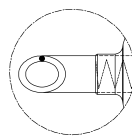
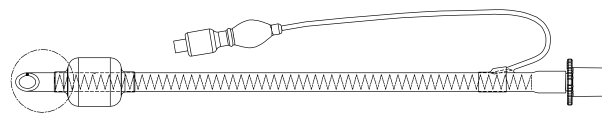
O: balón normal, L: balón de presión baja, W: tubo reforzado



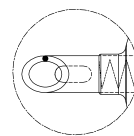
1540-OXXX:LW-MAGILL



1545-OXXX:LW-MYRPHY



1550-OXXX:LW-MAGILL



1555-OXXX:LW-MYRPHY



**fortune**  
medical

6 F., No. 29, Sec. 2, Jhongjheng E. Rd.,  
Danshuei Dist, New Taipei City. 251 Taiwan  
Tel.:(886) 2-2624-2233 Fax.:(886) 2-2624-2266  
www.fortunemed.com Mail:info@fortunemed.com