

# Tracoe Twist Extract – REF 888-306

## Cánula de traqueostomía con balón de baja presión, aspiración subglótica y fenestración

### Descripción del producto

Las cánulas de traqueostomía Tracoe Twist se utilizan como cánulas de ventilación y terapéuticas con camisas internas en hospitales, clínicas de rehabilitación y entornos comunitarios. Una característica especial es la placa de cuello curvada, que se mueve en los ejes vertical y horizontal siguiendo los movimientos de la cabeza del paciente. Las finas paredes del tubo de las camisas internas y externas ofrecen una buena relación del diámetro interno-externo. Las cánulas de traqueostomía Tracoe Twist y Twist Plus están fabricadas en poliuretano (PU). El balón de baja presión está fabricado en PVC de calidad médica.

### Alcance del suministro

- camisa interna con conector de 15 mm
- camisa interna fenestrada con conector de 15 mm
- Tapón de oclusión
- Obturador perforado
- 2 conectores para aspiración
- Correa del cuello



### Información general

Línea de productos	Twist Extract
Fabricante legal	Tracoe Medical GmbH Reichelsheimer Str. 1/3 55268 Nieder-Olm, Alemania
País de origen	Alemania
Codificación por colores	<b>REF 888-306</b>
Manejo	
Caducidad	5 años, a partir de la fecha de producción
Vida útil máxima	29 días, desde el primer uso

### Embalaje

Unidad de embalaje	1 unidad
Peso	Véase la tabla
Dimensiones (ancho x alto x largo)	113 x 210 x 50 mm
Material del embalaje externo:	Caja de cartón
Material del embalaje esterilizado:	Bolsa esterilizada con papel médico y película de polipropileno/poliéster termoplástico transparente termosellable

### Especificaciones de material


Material de la camisa externa	Poliuretano
Material de la placa de cuello	Policarbonato
Material del balón	Policloruro de vinilo
Biocompatibilidad	EN ISO 10993-1



### Almacenamiento



### Certificación

Clasificación del producto según el Reglamento Europeo de Productos Sanitarios (MDR)	IIb
Marcado CE	 0 1 2 3
GMDN	35404
Sistema de calidad certificado según	EN ISO 13485
Registro en la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de Estados Unidos	Número de autorización K961449

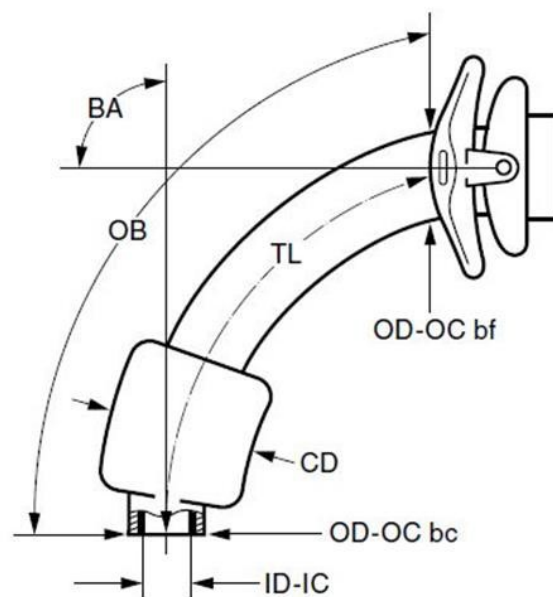
# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO **TRACOE Twist**

## Gama de productos

Tamaño	Número de pedido	ID-IC	OD-OC bc	OD-OC bf	TL	OB	BA	CD	Peso bruto	Número del artículo comercial global
		mm	mm	mm	mm	mm	°	mm	g	
06	REF 888-306-06	6,0	9,2	10,8	72,0	79,5	95	23,0	124	4035324018833
07	REF 888-306-07	7,0	10,4	12,0	74,0	80,5	95	26,0	126	4035324018840
08	REF 888-306-08	8,0	11,4	12,7	76,0	83,0	90	28,0	127	4035324018857
09	REF 888-306-09	9,0	12,5	14,2	78,0	88,5	90	30,0	130	4035324018864
10	REF 888-306-10	10,0	13,8	15,2	80,0	89,5	90	32,0	132	4035324018871

## Leyenda

<b>ID-IC</b>	Diámetro interno de la parte inferior de la camisa interna
<b>OD-OC bc</b>	Diámetro externo de la parte inferior de la camisa externa
<b>OD-OC bf</b>	Diámetro externo de la camisa externa detrás de la placa
<b>TL</b>	Longitud a lo largo de la línea central desde el inicio de la placa de cuello hasta la parte inferior de la cánula
<b>OB</b>	Longitud a lo largo de la curvatura externa desde el inicio de la placa de cuello hasta la parte inferior de la cánula
<b>BA</b>	Ángulo de curvatura
<b>CD</b>	Diámetro del balón



**TRACOE**

Tracoe Medical GmbH  
Reichelsheimer Str. 1 / 3  
55268 Nieder-Olm  
Alemania

**Atos**

Breathing-Speaking-Living

Atos Medical AB  
Hyllie Boulevard 17 215  
32 Malmö  
Suecia  
www.atosmedical.com

**Atos**

Breathing-Speaking-Living  
atosmedical.com

Atos Medical Spain S.L.  
Calle Consejo de Ciento,  
333 2ª Planta  
ES-08007 Barcelona  
España