HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Tracoe Twist Plus Extract - REF 888-316-P Cánula

de traqueostomía con sistema de inserción mínimamente traumático, canal de aspiración subglótica y doble fenestración en la curvatura interna y externa

Descripción del producto

Las cánulas de traqueostomía Tracoe Twist Plus 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

- 2 camisas internas con conector de 15 mm
- Camisa interna, con doble fenestración y conector de 15 mm
- 2 conectores para dispositivos de succión
- Tapón de oclusión
- Gel lubricante
- Obturador perforado
- Correa del cuello

Información general	
Línea de productos	Twist Plus Extract
Fabricante legal	Tracoe Medical GmbH Reichelsheimer Str. 1/3 55268 Nieder-Olm, Alemania
País de origen	Alemania
Codificación por colores	REF 888-316-P ++
Manejo	STENUZE (11)
Caducidad	5 años, a partir de la fecha de producción
Vida útil máxima	29 días, desde el primer uso
Vida útil máxima del sistema de inserción	Producto desechable de un solo uso

Embalaje	
Unidad de embalaje	1 unidad
Peso	Véase la tabla
Dimensiones (ancho x alto x largo)	271 x 47 x 113
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			
STER.LE EO				



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO TRACOE Twist



Gama de	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	Ø	mm	g	
07	REF 888-316-07-P	7,0	9,8	10,1	85	91	100	26	161	4035324019168
08	REF 888-316-08-P	8,0	10,8	11,1	88	95	100	28	165	4035324019175
09	REF 888-316-09-P	9,0	11,8	12,1	90	99	100	30	168	4035324019182
10	REF 888-316-10-P	10,0	12,8	13,1	92	102	100	32	170	4035324019199

Leyenda

ID-IC Diámetro interno de la parte inferior de

la camisa interna

OD-OC bc Diámetro externo de la parte inferior de la camisa

externa

OD-OC bf Diámetro externo de la camisa externa

detrás de la placa

TL Longitud a lo largo de la línea central

> desde el inicio de la placa de cuello hasta la parte inferior de la cánula

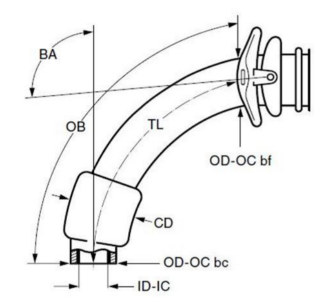
OB Longitud a lo largo de la curvatura

externa desde el inicio de la placa de

cuello hasta la parte inferior de la cánula

BA Ángulo de curvatura

CD Diámetro del balón





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



Breathing-Speaking-Living

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



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