

## Tracoe Kids Mini – REF 350

### Trachealkanüle für Neugeborene und Kleinkinder

#### Produktbeschreibung

Wahre Größe zeigt sich manchmal in kleinen Dingen. Unsere Produktreihe für Kinder umfasst zwei Produktlinien für Trachealkanülen: die bewährte Tracoe Mini und die Silikonkanülen Tracoe Silcosoft. Die Trachealkanülen dieser beiden Linien wurden speziell für Neugeborene, Kleinkinder und Kinder entwickelt. Besonderes Augenmerk haben wir auf das Schilddesign und die Verwendung von komfortablen Materialien gelegt.



#### Lieferumfang

- Ringobturator
- Kanülentrageband

#### Allgemeine Informationen

Produktlinie	Mini
Gesetzlicher Hersteller	Tracoe Medical GmbH Reichelsheimer Str. 1/3 55268 Nieder-Olm, Deutschland
Herkunftsland	Deutschland
Farbcodierung	REF 350
Handhabung	
Haltbarkeitsdauer	5 Jahre ab Produktionsdatum
Maximale Nutzungsdauer	29 Tage ab Erstgebrauch

#### Verpackung

Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht	Siehe Tabelle
Abmessungen (B x H x L)	100 x 154 x 52 mm
Material Außenverpackung:	Pappkarton
Material Sterilverpackung:	PET-Bliester mit medizinischem Papier

#### Materialspezifikationen

Material Außenkanüle	Polyvinylchlorid
Material Kanülenschild	Polyvinylchlorid
Material Cuff	n. z.
Biokompatibilität	EN ISO 10993-1



#### Lagerung



#### Zertifizierung

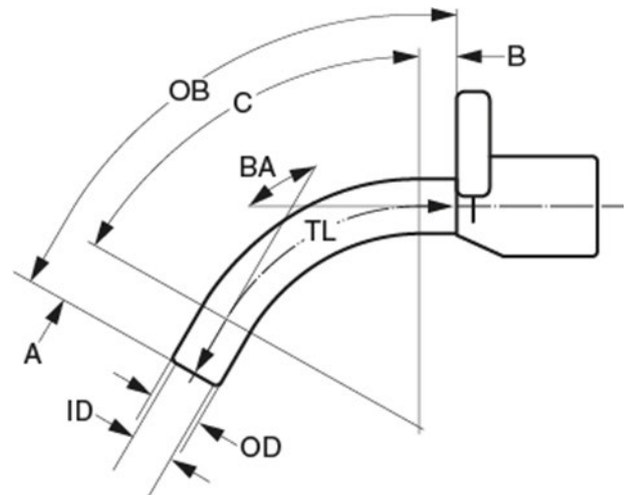
Produktklassifizierung lt. MDR	IIb
CE-Kennzeichnung	
GMDN	35404
Qualitätssystem zertifiziert nach	EN ISO 13485
FDA-Zulassung	Zulassungsnummer K893866

## Produktpalette

Größe	REF	ID	OD	A	B	C	TL	OB	BA	Bruttogewicht	GTIN
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	∅	g	
2.5	REF 350-2.5	2,5	3,6	6	2	22	30	32	120	82	4035324011926
3.0	REF 350-3.0	3,0	4,3	7	2	23	32	34	120	83	4035324011933
3.5	REF 350-3.5	3,5	5,0	8	3	23	34	37	120	83	4035324011940
4.0	REF 350-4.0	4,0	5,6	9	3	24	36	40	120	85	4035324011957

## Legende

- ID-IC** Innendurchmesser am Ende des Kanülenrohrs der Innenkanüle
- OD-OC bc** Außendurchmesser am Ende des Kanülenrohrs der Außenkanüle
- OD-OC bf** Außendurchmesser der Außenkanüle hinter dem Schild
- TL** Länge entlang der Mittellinie vom Anfang des Kanülenschildes bis zum am Ende des Kanülenrohrs
- OB** Länge entlang der äußeren Biegung vom Anfang des Kanülenschildes bis zum am Ende des Kanülenrohrs
- BA** Biegewinkel
- CD** Cuffdurchmesser



## Atos

Breathing-Speaking-Living

Atos Medical AB  
 Hyllie Boulevard 17  
 215 32 Malmö  
 Schweden  
[www.atosmedical.com](http://www.atosmedical.com)