

Anesthesie Catalogus

Alles wat u nodig heeft op één plek



**Voor het
garanderen
vaneen open
luchtweg
bijde patiënt**



Medline biedt een uitgebreid portfolio aan anesthesie luchtwegbeheer. Het portfolio omvat endotracheale en endobronchiale tubes, stylets, larynx- en anesthesiemaskers en guedel tubes - een complete ondersteuning voor uw anesthesiebehoeften.

Onze prioriteit bij Medline is het vergroten van de veiligheid voor patiënten en gezondheidspersoneel.

Inhoudsopgave

Beheer van luchtwegen	4
Endotracheale Tube	5
ENDOSID® Endotracheale tube met cuff en Murphy eye	5
ENDOSID® Endotracheale tube (Magill)	6
ENDOSID® Noodset voor endotracheale tubes	7
ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt met Murphy eye	8
ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt (Magill)	9
ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt met stylet en Murphy eye	10
ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt met stylet, zonder cuff	11
ENDOSID® Endotracheale tube (Magill), zonder cuff	12
Intubatiemandrins	13
Intubatie mandrins	13
Endobronchiale tubes met dubbel lumen	14
ENDOSID® endobronchiale tubeset links en rechts	14
Larynxmaskers	16
ENDOSID® larynxmaskers eerste generatie PVC	16
ENDOSID® versterkte larynxmaskers van de eerste generatie	16
Orofaryngeale luchtweg	17
Conventionele Guedel tubes	17
Zachte Guedel tubes	18
Videointubatie guedel tubes	19
Anesthesiemaskers	21
Anesthesiemasker met luchtkussen	21
Rotatie anesthesiemasker	22



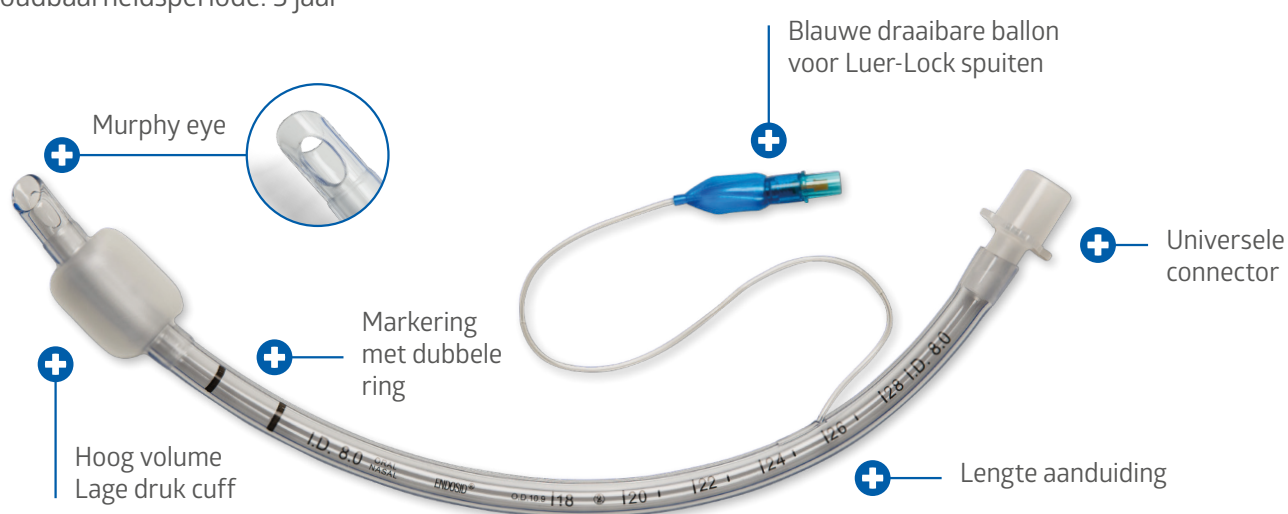
Beheer van luchtwegen

Endotracheale tube

ENDOSID® Endotracheale tube met cuff en Murphy eye

De voorgevormde endotracheale tube met cuff en Murphy eye is ontworpen voor veilig luchtwegbeheer in zowel anesthesie- als spoedeisendehulpomgevingen. Deze tube is geschikt voor oraal en nasaal gebruik en is uitgerust met een cuff voor hoog volume en lage druk en een 15 mm connector voor aansluiting op beademing. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatische punt
- Röntgencontraststroken
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



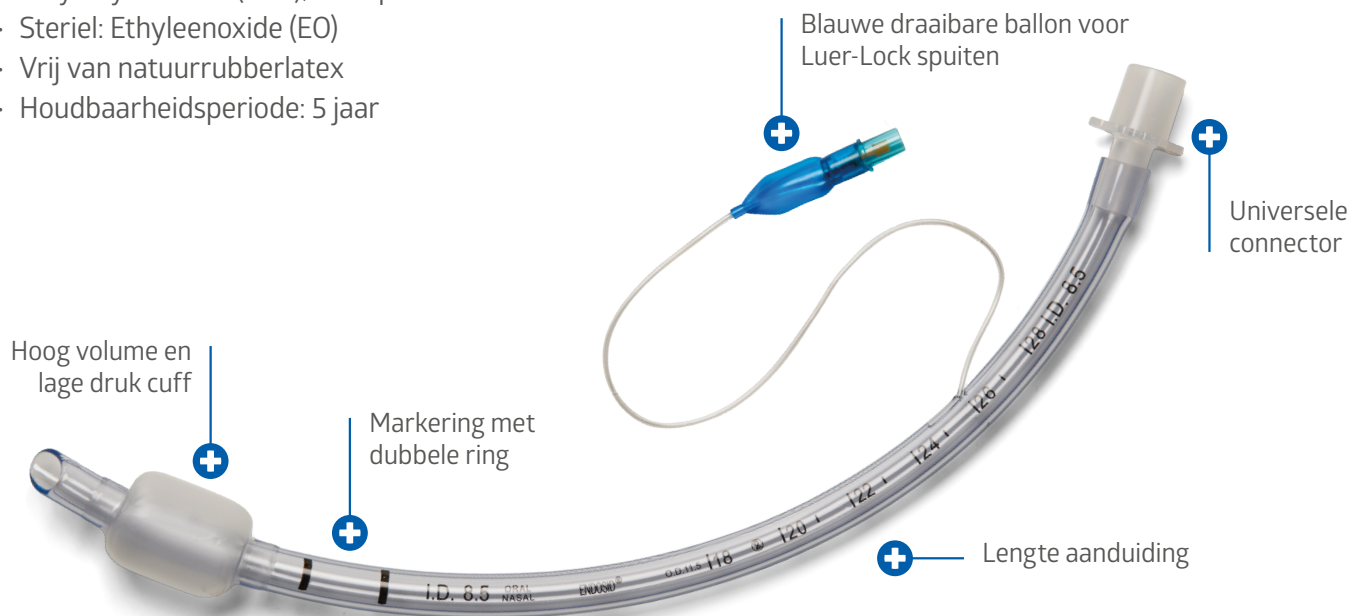
ENDOSID Endotracheale tube, met lagedruk cuff, Murphy eye

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
841030	3,0 mm	10
841035	3,5 mm	10
841040	4,0 mm	10
841045	4,5 mm	10
841050	5,0 mm	10
841055	5,5 mm	10
841060	6,0 mm	10
841065	6,5 mm	10
841070	7,0 mm	10
841075	7,5 mm	10
841080	8,0 mm	10
841085	8,5 mm	10
841090	9,0 mm	10
841095	9,5 mm	10
841100	10,0 mm	10

ENDOSID® Endotracheale tube (Magill)

De voorgevormde endotracheale tube (Magill) met hoog volume en lage druk cuff is speciaal ontworpen voor veilig luchtwegbeheer in anesthesie- en spoedeisendehulpomgevingen. Deze tube is geschikt voor zowel oraal als nasaal gebruik en heeft een universele connector aan de bovenkant, zodat hij gemakkelijk kan worden aangesloten op een beademingsapparaat of een reanimatiezak. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatische tip
- Röntgencontraststroken
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



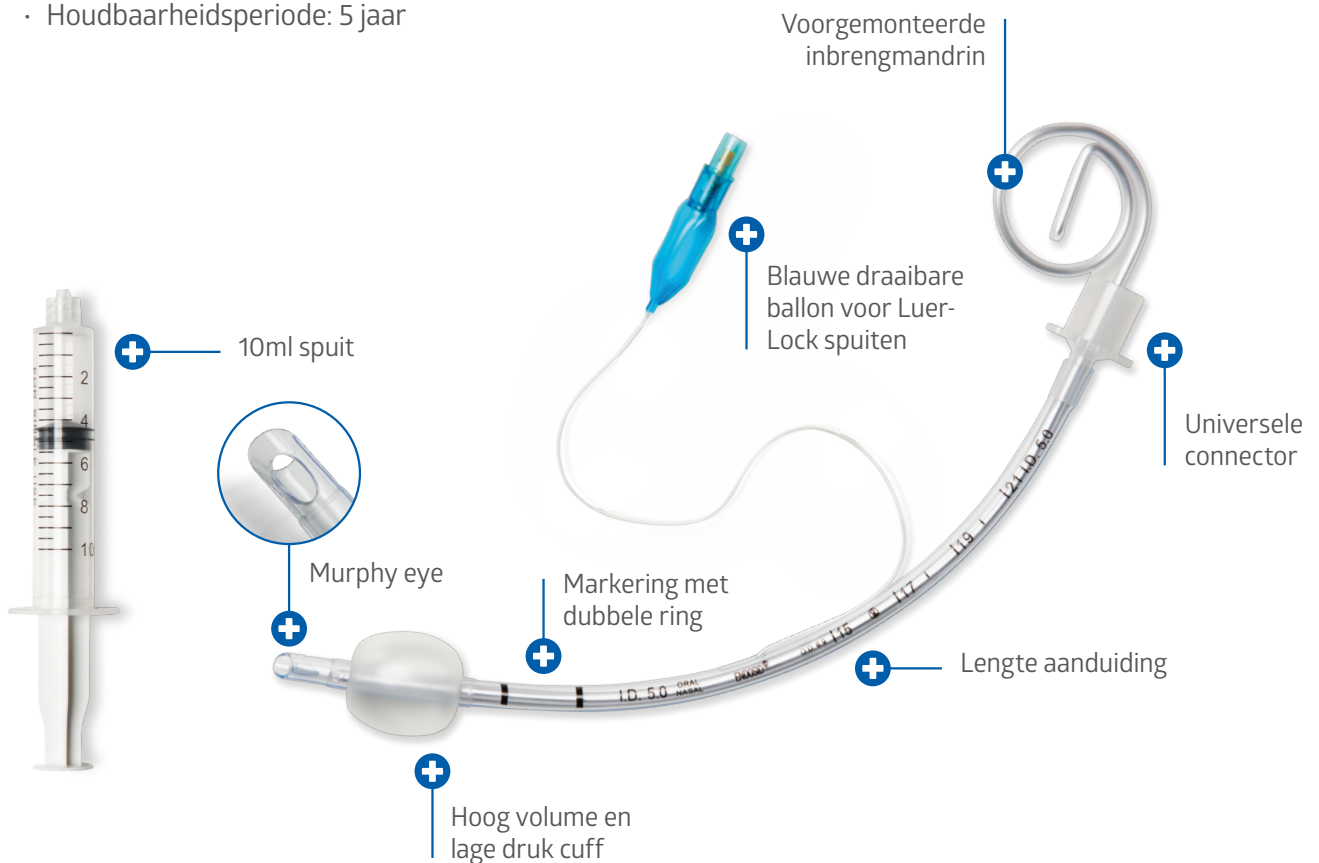
ENDOSID Endotracheale tube (Magill)

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
840030	3,0 mm	10
840035	3,5 mm	10
840040	4,0 mm	10
840045	4,5 mm	10
840050	5,0 mm	10
840055	5,5 mm	10
840060	6,0 mm	10
840065	6,5 mm	10
840070	7,0 mm	10
840075	7,5 mm	10
840080	8,0 mm	10
840085	8,5 mm	10
840090	9,0 mm	10
840095	9,5 mm	10

ENDOSID® noodset voor endotracheale tubes

De gevormde Magill endotracheale tube met Murphy eye en hoog volume en lage druk cuff wordt geleverd met een voorgeconfigureerde intubatiemandrin voor oraal en nasaal gebruik. De set bevat ook een Luer-Lock spuit voor het opblazen van de cuff, zodat alles binnen handbereik is voor noodsituaties. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatisch tip
- Röntgencontraststroken
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



ENDOSID Endotracheale tube voor spoedgevallen

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
845050	5,0 mm	10
845055	5,5 mm	10
845060	6,0 mm	10
845065	6,5 mm	10
845070	7,0 mm	10
845075	7,5 mm	10
845080	8,0 mm	10
845085	8,5 mm	10
845090	9,0 mm	10

ENDOSID® endotracheale tube, spiraalversterkt met Murphy eye

De voorgevormde, spiraalversterkte endotracheale tube (Magill) met Murphy eye en hogedrukmanchet met lage druk is ontworpen om veilig luchtwegen te beheren in anesthesie en spoedeisende geneeskunde voor zowel oraal als nasaal gebruik. Uitgerust met een universele connector aan de bovenkant voor aansluiting op een beademingsmachine of een beademingsballon. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatische tip
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



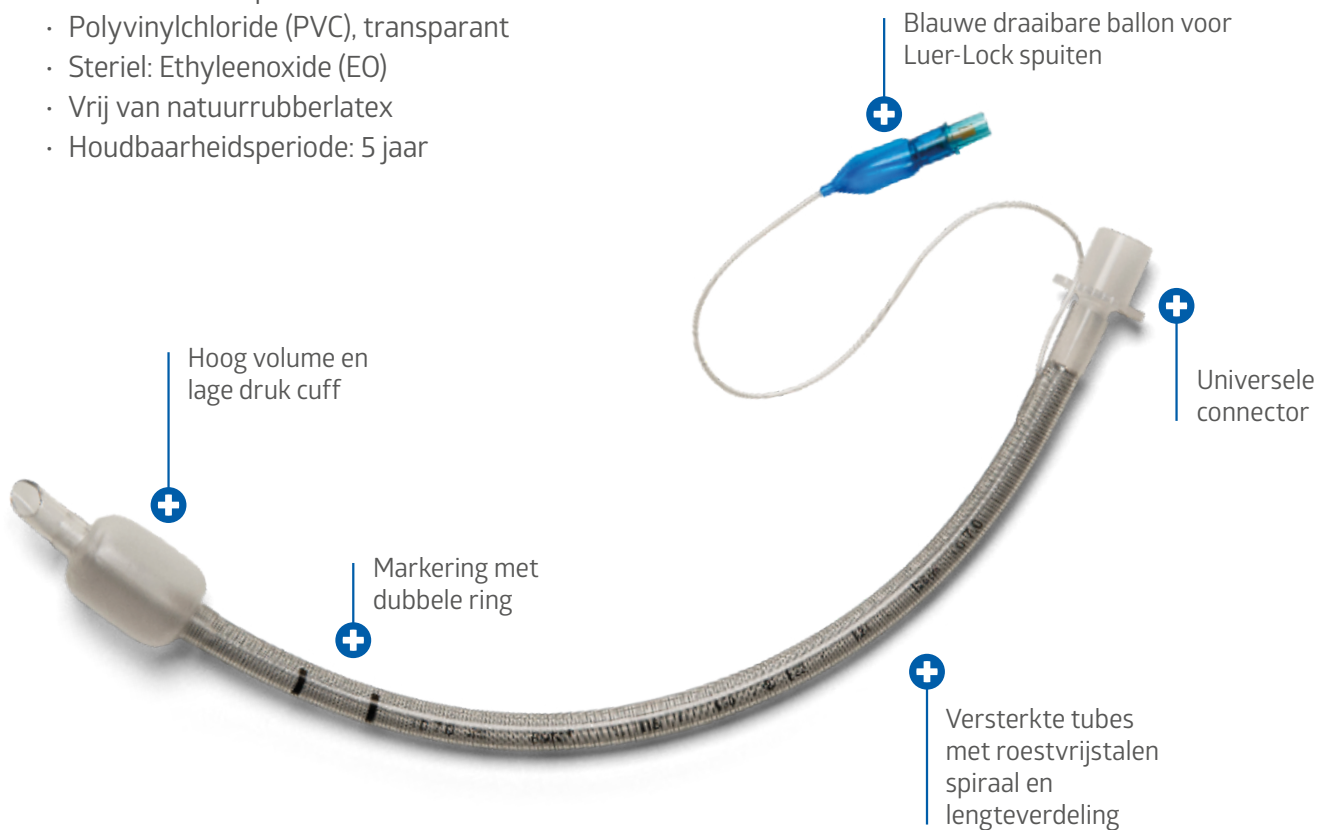
ENDOSID Endotracheale tube, spiraalversterkt met Murphy eye

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
849035	3,5 mm	10
849040	4,0 mm	10
849045	4,5 mm	10
849050	5,0 mm	10
849055	5,5 mm	10
849060	6,0 mm	10
849065	6,5 mm	10
849070	7,0 mm	10
849075	7,5 mm	10
849080	8,0 mm	10
849085	8,5 mm	10
849090	9,0 mm	10

ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt (Magill)

De voorgevormde, spiraalversterkte endotracheale tube (Magill) met hoog volume en lage druk cuff is ontworpen voor veilig luchtwegbeheer in anesthesie en spoedeisende geneeskunde, voor zowel oraal als nasaal gebruik. Hij heeft een 15 mm universele connector aan de bovenkant, zodat hij gemakkelijk kan worden aangesloten op een beademingsmachine of een beademingsballon. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatische punt
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



ENDOSID Endotracheale tube, spiraalversterkt (Magill)

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
849535	3,5 mm	5
849540	4,0 mm	5
849545	4,5 mm	5
849550	5,0 mm	5
849555	5,5 mm	5
849560	6,0 mm	5
849565	6,5 mm	5
849570	7,0 mm	5
849575	7,5 mm	5
849580	8,0 mm	5
849585	8,5 mm	5
849590	9,0 mm	5

ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt met stylet en Murphy eye

De Spiraal versterigde (Magill) endotracheale tube met Murphy eye en hoog volume en lage druk cuff wordt geleverd met een vooraf geconfigureerde intubatiemandrin voor oraal en nasaal gebruik. Het heeft de volgende extra functies:

- Atraumatische punt
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



ENDOSID Endotracheale tube, spiraalversterkt met lagedruk cuff en mandrin

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
849035-M	3,5 mm	5
849040-M	4,0 mm	5
849045-M	4,5 mm	5
849050-M	5,0 mm	5
849055-M	5,5 mm	5
849060-M	6,0 mm	5
849065-M	6,5 mm	5
849070-M	7,0 mm	5
849075-M	7,5 mm	5
849080-M	8,0 mm	5
849085-M	8,5 mm	5
849090-M	9,0 mm	5

ENDOSID® Endotracheale tube, spiraalversterkt met stylet zonder cuff

De versterkte voorgebogen endotracheale tube (Magill) zonder cuff, verkrijgbaar met of zonder voorgeconfigureerde intubatiemandrin, is ontworpen voor veilige luchtwegbehandeling in anesthesie- en spoedeisende situaties, voor zowel oraal als nasaal gebruik. Hij is voorzien van een universele connector aan de bovenkant, zodat hij gemakkelijk kan worden aangesloten op een beademingsmachine of een beademingsballon. Het heeft de volgende extra functies:

- Verkrijgbaar met of zonder intubatiemandrin (zie onderstaande tabel)
- Atraumatische punt
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



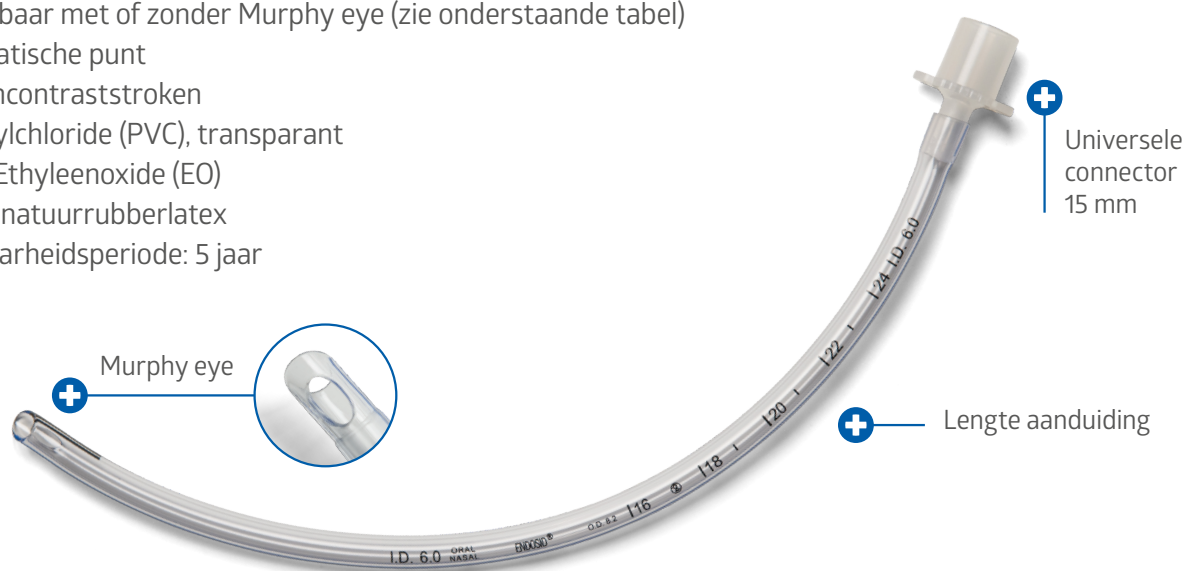
ENDOSID Endotracheale tube, spiraalversterkt, zonder rand

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
Zonder mandrin		
849630	3,0 mm	2
849635	3,5 mm	2
849640	4,0 mm	2
849645	4,5 mm	2
849650	5,0 mm	2
849655	5,5 mm	2
849660	6,0 mm	2
849665	6,5 mm	2
Met mandrin		
849635-M	3,5 mm	2
849640-M	4,0 mm	2
849645-M	4,5 mm	2
849650-M	5,0 mm	2
849655-M	5,5 mm	2
849660-M	6,0 mm	2
849665-M	6,5 mm	2

ENDOSID® Endotracheale tube (Magill) zonder Manchet

De voorgebogen endotracheale tube (Magill) zonder manchet, verkrijgbaar met of zonder Murphy-oog, is ontworpen voor veilige luchtwegbehandeling in anesthesie en spoedeisende geneeskunde, voor zowel oraal als nasaal gebruik. Hij is voorzien van een universele connector aan de bovenkant, zodat hij gemakkelijk kan worden aangesloten op een beademingsmachine of een beademingsballon. Het heeft de volgende extra functies:

- Verkrijgbaar met of zonder Murphy eye (zie onderstaande tabel)
- Atraumatische punt
- Röntgencontraststroken
- Polyvinylchloride (PVC), transparant
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



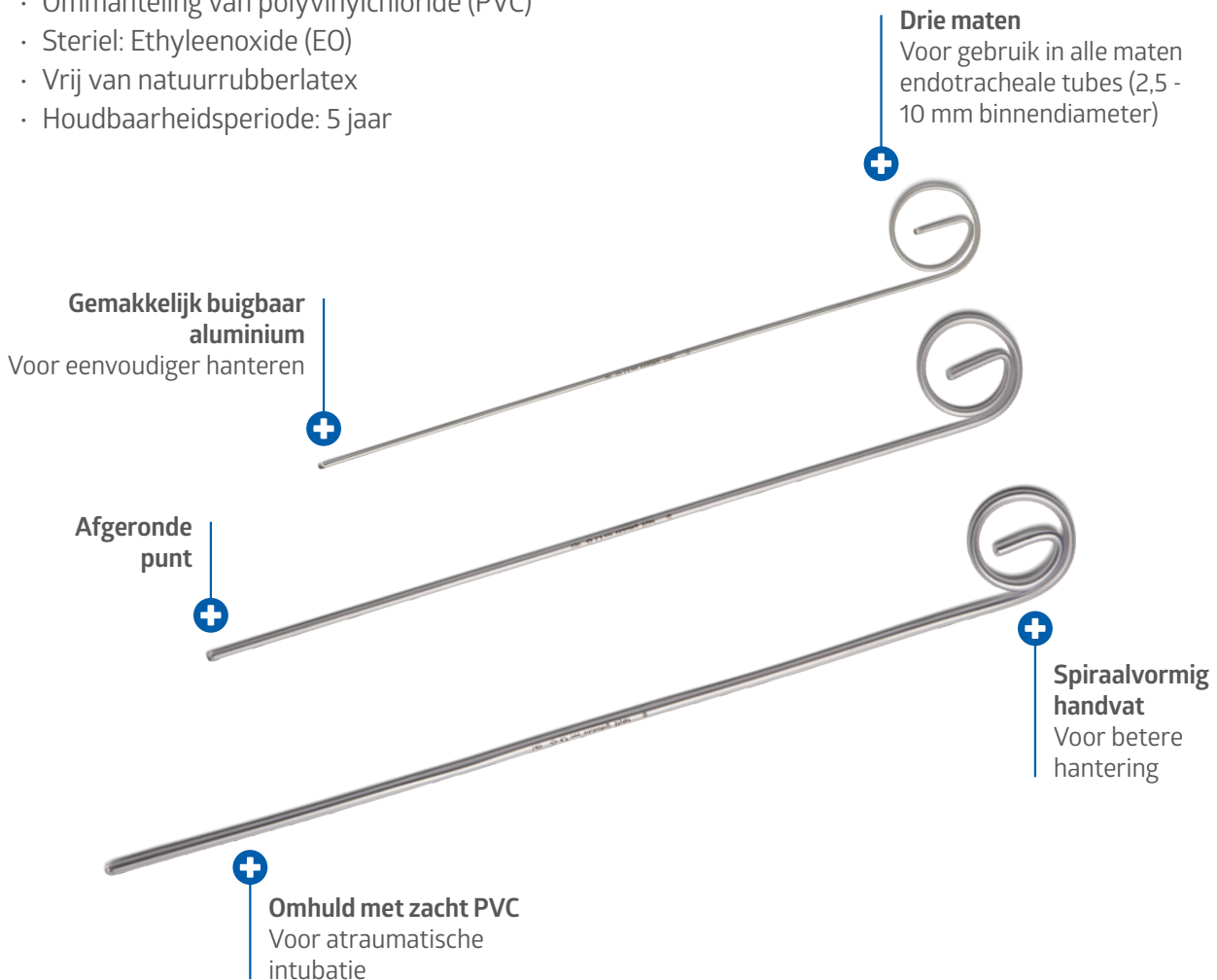
ENDOSID Endotracheale tube, zonder Manchet

Artikelnummer	Binnendiameter	Verpakkingsinhoud
Zonder Murphy oog		
842020	2,0 mm	10
842025	2,5 mm	10
842030	3,0 mm	10
842035	3,5 mm	10
842040	4,0 mm	10
842045	4,5 mm	10
842050	5,0 mm	10
842055	5,5 mm	10
842060	6,0 mm	10
Met Murphy oog		
843020	2,0 mm	10
843025	2,5 mm	10
843030	3,0 mm	10
843035	3,5 mm	10
843040	4,0 mm	10
843045	4,5 mm	10
843050	5,0 mm	10
843055	5,5 mm	10
843060	6,0 mm	10

Intubatiemandrins

De intubatiestylets zijn flexibele geleidestaven van geplastificeerd aluminium om de endotracheale tube voor te vormen en beter te intuberen volgens de anatomische omstandigheden van de patiënt. De plastic coating ondersteunt het atraumatische proces en de spiraalvormige handgreep zorgt voor een optimale hantering door de gebruiker. Ze hebben de volgende extra functies:

- Aluminium (Al)
- Ommanteling van polyvinylchloride (PVC)
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar



Intubatiemandrins

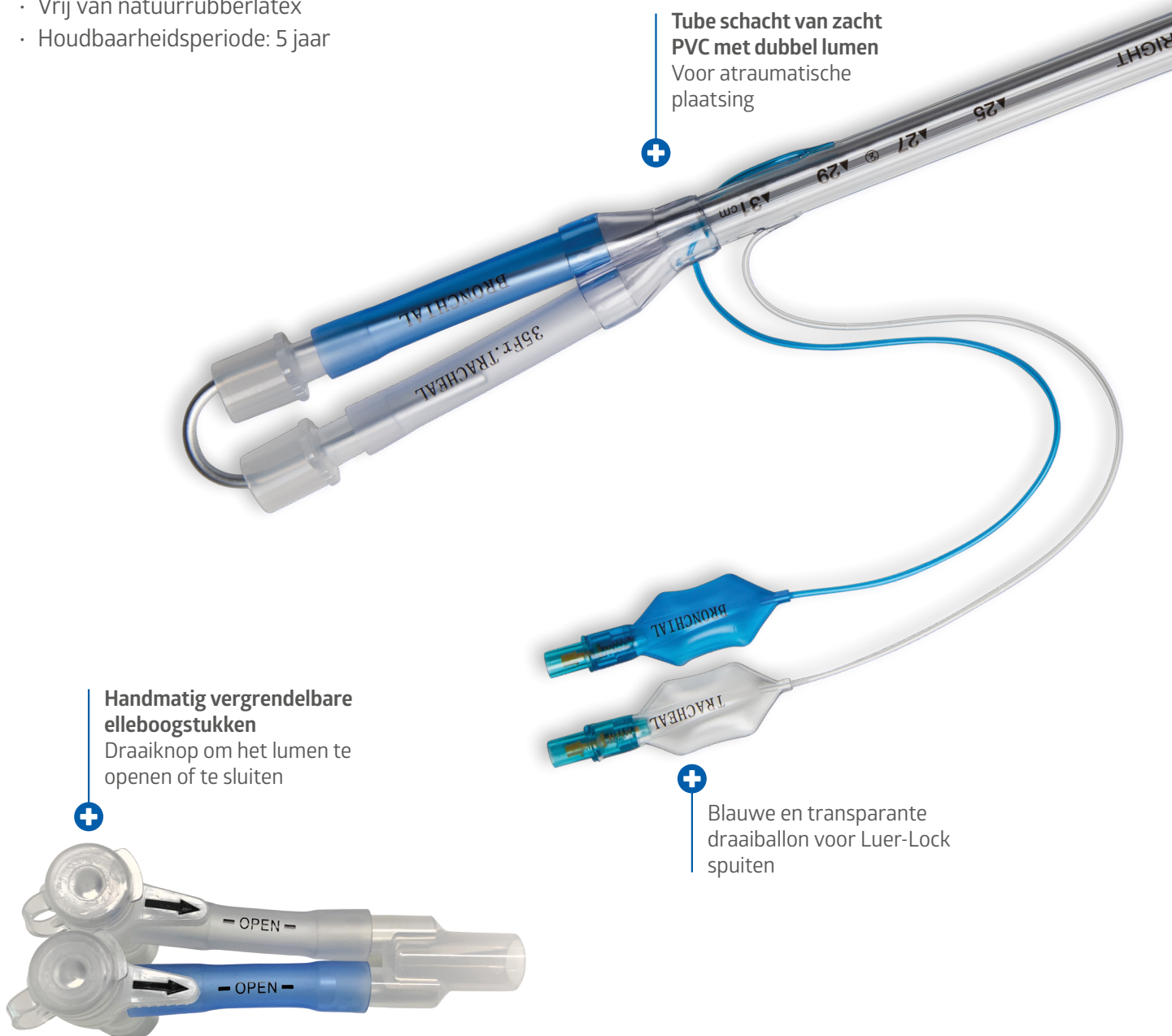
Artikelnummer	Katheter/ binnenste diameter	Verpakkingsinhoud
844025	06 ch; 2,5 - 4 mm	10
844040	10 ch; 4 - 6 mm	10
844050	14 ch; 5 - 10 mm	10

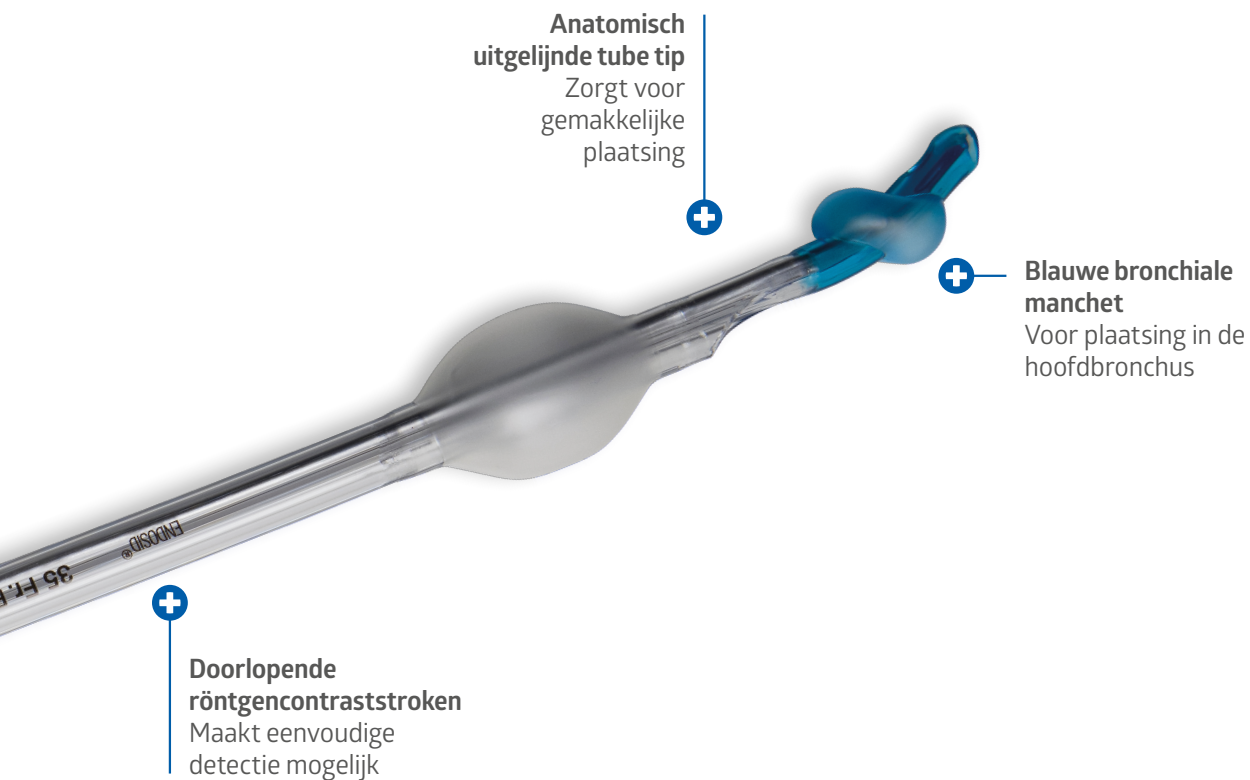
Gecoat in glad PVC voor extra bescherming.

Endobronchiale tube met dubbel lumen

Onze Endosid Endobronchiale tube met dubbel lumen, verkrijgbaar voor zowel de linker- als rechterbronchus, is gemaakt van zacht atraumatisch PVC voor meer comfort voor de patiënt. Deze tube heeft een uniek vergrendelingsmechanisme op de elleboogconnectoren, waardoor de bronchiale en tracheale lumina handmatig geopend of gesloten kunnen worden met een eenvoudige draaiknop. Dit ontwerp stroomlijnt de beademing met één long, waardoor er geen Magill-tang meer nodig is tijdens het proces. Het heeft de volgende extra functies:

- Röntgen contraststreep
- Inclusief intubatinestylet
- Incl. twee afzuigkatheters
- Polyvinylchloride (PVC), zacht, helder
- Steriel: Ethyleenoxide (EO)
- Vrij van natuurrubberlatex
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar





ENDOSID endobronchiale tubeset links- en rechtszijdig

Artikelnummer	Maat	Ontwerp	Verpakkingsinhoud
847028-RZ	28 ch	Rechts	1
847032-RZ	32 ch	Rechts	1
847035-RZ	35 ch	Rechts	1
847037-RZ	37 ch	Rechts	1
847039-RZ	39 ch	Rechts	1
847041-RZ	41 ch	Rechts	1
847028-LZ	28 ch	Links-zijdig	1
847032-LZ	32 ch	Links-zijdig	1
847035-LZ	35 ch	Links-zijdig	1
847037-LZ	37 ch	Links-zijdig	1
847039-LZ	39 ch	Links-zijdig	1
847041-LZ	41 ch	Links-zijdig	1



847037-RZ



847037-LZ

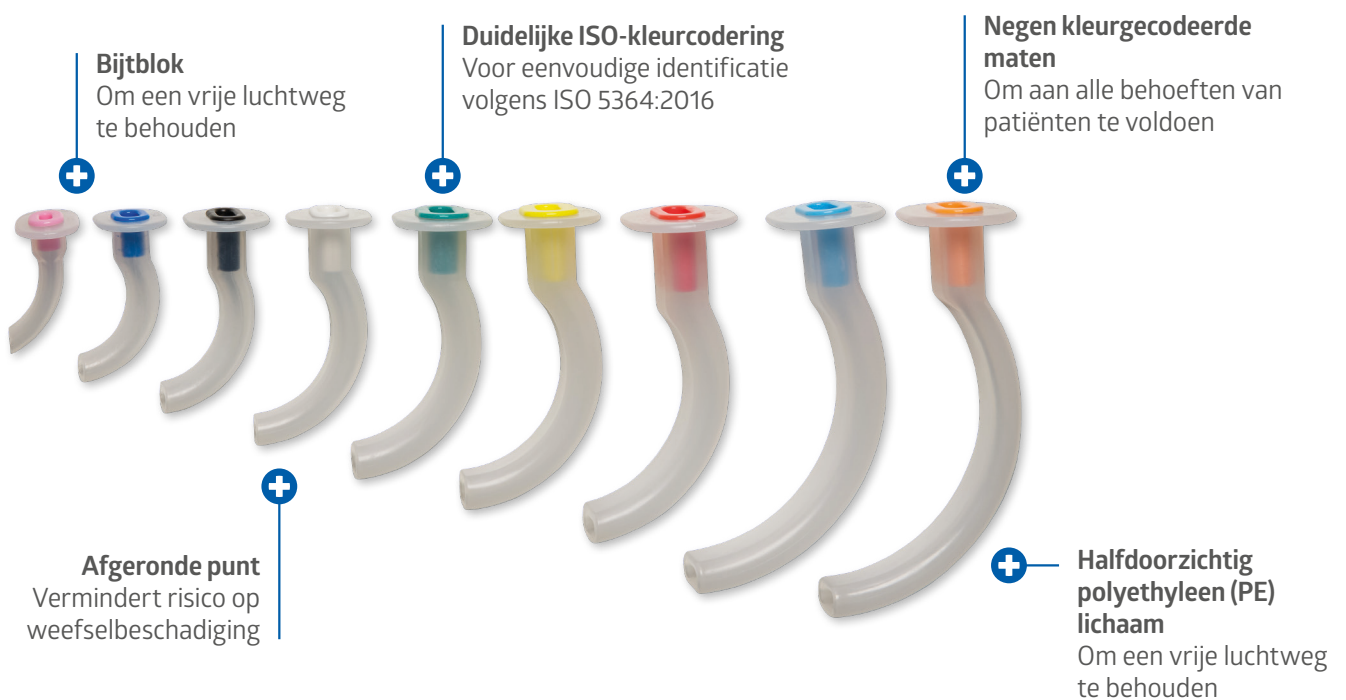
Beschikbaar voor zowel de linker- als de rechterhoofdbronchus.

Orofaryngeale tubes

Conventionele guedel tubes

Deze orofaryngeale tubes hebben een distaal atraumatisch, boogvormig ontwerp met een basisplaat en frontale bijtblokkering, waardoor een onbelemmerde luchtstroom wordt gegarandeerd en luchtwegobstructie wordt voorkomen. Het heeft de volgende extra functies:

- Vrij van natuurrubberlatex
- Di-2-ethylhexylftalaat (DEHP)- en phtalaat (PHT)-vrij
- Houdbaarheidsperiode: 5 jaar
- Steriel



Conventionele Guedel tubes

Artikelnummer	Maat	Lengte	Verpakkingsinhoud
830001M	ISO4	4 cm	10
830002M	ISO5	5 cm	10
830003M	ISO6	6 cm	10
830010M	ISO7	7cm	10
830020M	ISO8	8 cm	10
830030M	ISO9	9 cm	10
830040M	ISO10	10 cm	10
830050M	ISO11	11 cm	10
830060M	ISO12	12cm	10

Zachte Guedel tubes

De zachte guedel tubes zijn gemaakt van zacht, DEHP-vrij PVC, speciaal ontworpen om letsel aan de keel te helpen voorkomen tijdens luchtwegmanagement. De zachte afgeronde randen aan de proximale guedel tip, geïntegreerde bijtbescherming en zachte basisplaat dragen bij aan zijn atraumatische aard. Dit draagt bij aan het comfort en de veiligheid van de patiënt tijdens het gebruik. Het heeft de volgende extra functies:

- DEHP-vrij
- Houdbaarheidsperiode: 3 jaar
- Steriel



Zachte Guedel tubes

Artikelnummer	Maat	Lengte	Verpakkingsinhoud
SGU241030	ISO3	3 cm	10
SGU241040	ISO4	4 cm	10
SGU241050	ISO5	5 cm	10
SGU241060	ISO6	6 cm	10
SGU241070	ISO7	7cm	10
SGU241080	ISO8	8 cm	10
SGU241090	ISO9	9 cm	10
SGU241100	ISO10	10 cm	10
SGU241120	ISO12	12cm	10

**Voldoet aan
de norm ISO
5364:2016**

Videointubatie guedel tubes

Onze videointubatie guedel is speciaal ontworpen om de veiligheid en precisie van bronchoscoopgeleiding tijdens videointubatie te verbeteren. De unieke U-vorm helpt voorkomen dat de bronchoscoop opzij glijdt onder invloed van de zwaartekracht. Dit helpt bij het garanderen van optimale controle tijdens het zoekproces.

Zodra de glottis is gelokaliseerd, kan de guedel tube moeiteloos worden verwijderd met behulp van de bovenste gleuf, waardoor de endotracheale tube gemakkelijk op de bronchoscoop kan worden geplaatst. Het heeft de volgende extra functies:

- Vrij van natuurrubberlatex
- DEHP-vrij PVC
- Houdbaarheidsperiode: 3 jaar



Videointubatie guedel tubes

Artikelnummer	Maat	Lengte	Verpakkingsinhoud
SLT253080	ISO8	8 cm	10
SLT253090	ISO9	9 cm	10
SLT253100	ISO10	10 cm	10

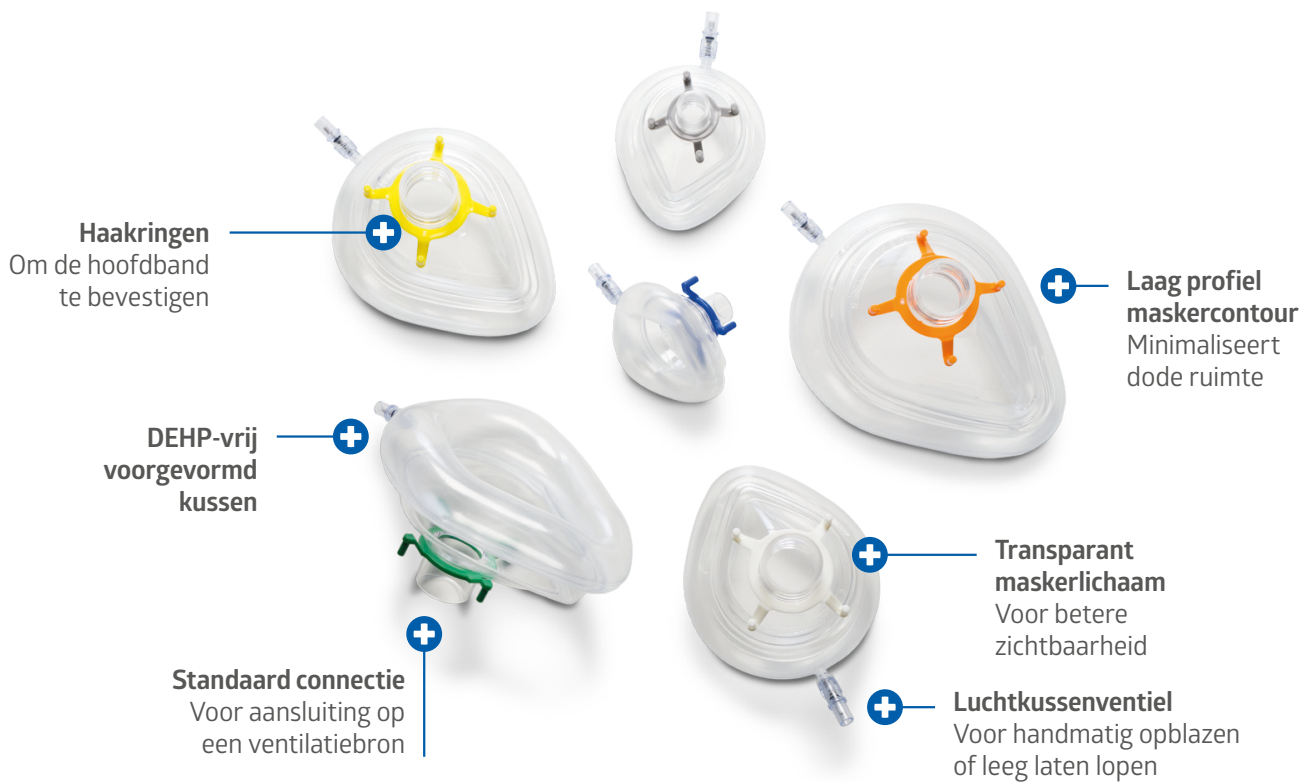


Anesthesie Maskers

Luchtkussen Anesthesie Masker

Het Air Cushion anesthesiemasker is ontworpen voor de juiste grip en biedt een ergonomisch ontwerp dat de patiënt individueel optimaal afsluit met zijn luchtkussen, zonder je grip te overbelasten. Een ventiel om het luchtkussen te vullen of te laten leeglopen maakt het ontwerp compleet. Het heeft de volgende extra functies:

- 6-deligmaatassortiment
- Vrij van natuurrubberlatex
- DEHP-vrij PVC
- Houdbaarheidsperiode: 3 jaar



Anesthesiemasker met ventiel

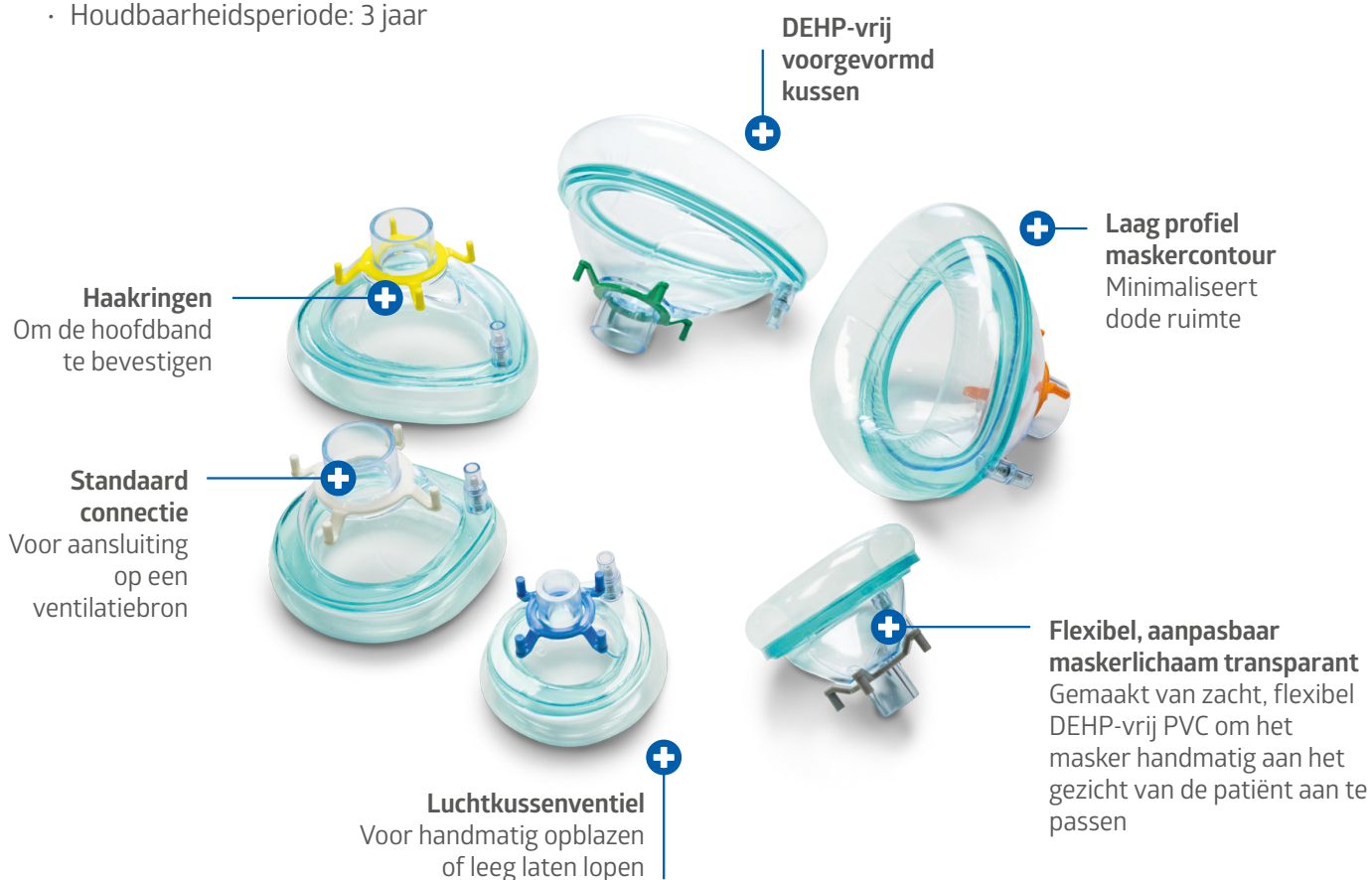
Artikelnummer	Maat	Grootte aantal	Kleurcode haakring	Verpakkingsinhoud
AMAC23010V	Neonaat	0	Blauw	50
AMAC23011V	Kind	1	Grijs	40
AMAC23012V	Pediatriesch	2	Wit	30
AMAC23013V	Klein, volwassen	3	Geel	40
AMAC23014V	Middelgroot, volwassen	4	Groen	30
AMAC23015V	Groot, volwassen	5	Oranje	30

Rotatie anesthesiemasker

Ons rotatie anesthesiemasker is een allesomvattende oplossing die alle essentiële kwaliteitsaspecten van een anesthesiemasker omvat.

Het is gemaakt van zacht, atraumatisch, DEHP-vrij PVC. De body van het masker kan handmatig worden gevormd zodat het precies past bij de anatomie van de patiënt, waardoor de zuurstoftoevoer wordt geoptimaliseerd en lekkage wordt voorkomen. Het ontwerp wordt gecompleteerd met een zacht luchtkussen dat individueel kan worden gevuld of leeggelaten met behulp van een ventiel, zodat het comfortabel en stevig op het gezicht van de patiënt past. Het heeft de volgende extra functies:

- 6-deligmaatassortiment
- Vrij van natuurrubberlatex
- DEHP-vrij PVC
- Houdbaarheidsperiode: 3 jaar



Rotatie anesthesiemasker met ventiel

Artikelnummer	Maat	Grootte aantal	Kleurcode haakring	Verpakkingsinhoud
AMR23020V	Neonaat	0	Blauw	50
AMR23021V	Kind	1	Grijs	40
AMR23022V	Pediatriesch	2	Wit	30
AMR23023V	Klein, volwassen	3	Geel	30
AMR23024V	Middelgroot, volwassen	4	Groen	30
AMR23025V	Groot, volwassen	5	Oranje	30








Medline International B.V.
Nieuwe Stationsstraat 10
6811 KS Arnhem
Nederland
Tel: +31 88 00 11 900

www.medline.eu/nl
netherlands@medline.com

Medline International Netherlands B.V.
Nieuwe Stationsstraat 10
6811 KS Arnhem
Nederland
Tel: +31 88 00 11 900

www.medline.eu/nl
nl-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

Deze opvangzakken zijn klasse I steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



ENDOSID® Endotracheale tube, ref. 8400xx, 8410xx, 841100, 8420xx, 8430xx, 8470xx-LZ, 8470xx-RZ zijn steriele medische hulpmiddelen van klasse IIa bedoeld voor gebruik door professionele zorgverleners. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.



5 Deze producten zijn klasse IIa steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



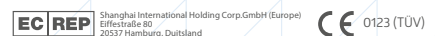
ENDOSID® versterkte endotracheale tube, ref. 8490xx, 8490xx-M, 8495xx, 8496xx, 8496xx-M zijn steriele medische hulpmiddelen van klasse IIa bedoeld voor gebruik door professionele zorgverleners. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.



ENDOSID® noodset voor endotracheale tube, ref. 8450xx zijn klasse IIa steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



ENDOSID® Larynxmaskers, ref. 8610xx zijn klasse IIa steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



ENDOSID® versterkte larynxmaskers, ref. 8520xx zijn klasse IIa steriele medische hulpmiddelen bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



Rotatieanesthesiemaskers en luchtkussenanesthesiemaskers zijn niet-steriele medische hulpmiddelen van klasse IIa die bedoeld zijn voor gebruik door professionals in de gezondheidszorg. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



Fiberoptische Guedel-luchtweg en zachte Guedel-luchtweg I niet-steriele medische hulpmiddelen bedoeld voor gebruik door professionals in de gezondheidszorg. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de desbetreffende labels.



We behouden ons het recht voor eventuele fouten in deze brochure te verbeteren.

© 2024 Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1412_NL 05/2024.