

The logo for OMDS features a white circle containing a white cross, followed by the letters 'OMDS' in a bold, white, sans-serif font. The background is a vibrant blue with a subtle pattern of interconnected white dots and lines, resembling a molecular or network structure.

OMDS

Maakt het verschil in
stem en stoma...

Productcatalogus
Tracheotomie

Voorwoord

Beste lezer,

Met gepaste trots presenteer ik u onze nieuwe **“Productcatalogus Tracheotomie”**. Deze praktisch ingerichte gids is met de grootst mogelijke zorg voor u samengesteld. We hopen u hiermee een duidelijk overzicht te bieden van de meest gebruikte hulpmiddelen en u tevens te informeren over het juiste gebruik ervan.

Bij MDS staat een persoonlijke aanpak voorop. Wij zetten ons in om u zo goed mogelijk te informeren en adviseren over de beschikbare hulpmiddelen voor u als gebruiker. We denken mee en zoeken samen met u de beste oplossing voor uw persoonlijke situatie. Hiermee hopen we ons steentje te kunnen bijdragen aan de verbetering van uw kwaliteit van leven.

Dit kan op afstand, via e-mail of een telefoongesprek met een van onze deskundige Customer Service medewerkers of meer persoonlijk bij een vrijblijvend huisbezoek door een van onze productspecialisten. Wij zijn niet merkafhankelijk en bieden u tracheostomaproducten van diverse merken van over de hele wereld, meestal zelfs vanuit voorraad leverbaar. Op deze manier heeft u altijd de beste oplossing die voor u beschikbaar is.

Op dagelijkse basis zetten mijn collega's en ik ons voor de volle 100% in voor de best mogelijke service naar u toe als klant. Dat geldt voor iedereen binnen de MDS-familie; van instrumentmaker tot magazijnmedewerker, van productspecialist tot directeur.

Niet voor niks is onze slogan: **“MDS maakt het verschil in stem en stoma”**.

Net dat stapje meer voor de best mogelijke service!

Wij zijn dan ook erg blij dat ons laatste klanttevredenheidsonderzoek een fraaie 8,9 als rapportcijfer liet zien.

Tot slot: deze catalogus is niet compleet. Dat zou de overzichtelijkheid niet ten goede komen. Zoekt u een product wat niet in deze catalogus staat? Of heeft u vragen over de producten?

Neem dan gerust contact met ons op.

Wij helpen u graag.



Algemeen Directeur MDS BV



TIP: Meld u aan op onze webshop www.trach.nl. Hier vindt u informatie over vele producten en kunt u tevens uw hulpmiddelen bestellen.

Inhoudsopgave

Inleiding	5
1. De kracht van MDS	6
2. HME, filter of kunstneus	7
2.1 Wat is een HME?	7
2.2 Soorten HME's	8
2.3 Laryvox My Extra HME, geef kleur aan uw leven!	10
2.4 Adapters voor HME	11
3. Tracheotomie spreekventielen	12
4. Canulebanden	14
4.1 Eén- of tweedelig?	14
4.2 Assortiment canulebanden	14
5. Bescherming	18
5.1 Tracheostomakompressen achter uw canule	18
5.2 Probleemoplossing	19
5.3 Tracheostomabeschermers en sjaalbefjes	20
6. Reiniging en verzorging	21
6.1 Reiniging en verzorging van de huid	21
6.2 Reiniging van de canule	22
7. Noodgevallen	24
7.1 Zuurstoftoediening	24
7.2 Verloren canule	24
7.3 Emergency-set	25
8. Uitzuig- en verneveling	26
9. Inhalatie met een voorzetkamer	26
10. Protocol Reiniging Tracheacanules	27



Inleiding

MDS is uw totaalleverancier op het gebied van tracheostomazorg bij Tracheotomie en Laryngectomie. Wij zijn distributeur van de merken Fahl en Primed in Nederland. Uiteraard leveren wij ook producten van vele andere merken.

Daarnaast leveren wij op verwijzing van de behandelend arts, ook uitzuigapparatuur en vernevelapparatuur.

MDS onderscheidt zich door kennis en ervaring op het gebied van tracheostomazorg. Ons team bestaat uit medewerkers en productspecialisten met jarenlange ervaring op dit gebied en veelal afkomstig uit de zorg (o.a. verpleegkundigen en een logopedist).

Service en klantgerichtheid staan bij ons hoog in het vaandel. Wij helpen u graag persoonlijk en gericht op úw situatie. Dat kan telefonisch met onze deskundige Customer Service-medewerker of bij u thuis met een productspecialist.

Deze catalogus is een leidraad bij het bestellen van de producten die u dagelijks gebruikt. Uiteraard kunnen wij niet alles vermelden, dan ziet u door de bomen het bos niet meer. Maar mist u iets, bevat een product niet goed, of heeft u vragen? Neemt u dan contact op met onze Customer Service, zodat we samen kunnen zoeken naar een passend product. Wij hebben namelijk vele alternatieven en probleemoplossers. U kunt ons bellen of mailen, net wat uw voorkeur heeft.

In onze webshop www.trach.nl kunt u zich aanmelden en uw bestellingen plaatsen of producten bekijken. Wij werken momenteel nog hard om deze webshop uit te breiden met handige informatie en gebruikstips.

Onze contactgegevens:

Telefoon: 050-5690038 (ma t/m vr 8.30 – 17.00 uur)
E-mail: info@mdsbv.com
Website: www.trach.nl
Bestellingen: orders@mdsbv.com



1. De kracht van MDS

De kracht van MDS schuilt voor een groot deel in kennis, ervaring en goede samenwerking.

- Kennis over hulpmiddelen en hun toepassing bij getracheotomeerde- en gelaryngectomeerde patiënten.
- Kennis die wij middels klinische lessen overdragen aan zorgprofessionals.
- Het probleemoplossend meedenken met een arts, verpleegkundige of logopedist.

Wij werken dan ook graag samen met zorgprofessionals en de patiëntenvereniging voor een optimale begeleiding van de patiënt.

MDS maakt het verschil

MDS onderscheidt zich van andere leveranciers door:

- Het consistente professionele team. Wij kennen geen personeelsverloop waardoor het kennisniveau hoog blijft en continu verbetert.
- Gedegen productkennis door interne scholing en scholing bij fabrikanten.
- Wij zijn niet gebonden aan één specifiek merk; dit vergroot onze keuzemogelijkheden bij het oplossen van problemen.
- Persoonlijke betrokkenheid: wij kennen de patiënt, deze staat altijd centraal.
- Er is goede afstemming met en terugkoppeling naar de zorgprofessional over bijvoorbeeld productkeuze.

Voor de getracheotomeerde patiënt

- Wij bieden ondersteuning bij de omgang met de canule.
- Graag adviseren we bij het onderhouden en reinigen van de tracheacanule. Hiervoor zijn onze handige protocollen en instructies beschikbaar.
- Onze productspecialisten kunnen u informeren, adviseren en helpen bij het gebruik van spreekventielen, HME-cassettes en alle overige hulpmiddelen voor tracheotomie.

Voor de zorgprofessionals in ziekenhuizen op het gebied van tracheotomie

- MDS heeft een groot assortiment tracheacanules ter beschikking om de meest voorkomende canuleproblemen op te lossen. Wij zijn niet merkgebonden en zullen alle opties afwegen om tot de beste oplossing te komen. Dit wordt doorgaans zeer gewaardeerd.
- Productspecialisten van MDS beschikken over jarenlange ervaring op het gebied van op maat gemaakte zilveren canules. Zo kan de overstap worden gemaakt van een kunststof- naar een zilveren canule. Desgewenst met uitbreidingen of aanpassingen die het comfort en de pasvorm verbeteren. Deze "state of the art" service is een van onze onderscheidende kwaliteiten.
- Wij bieden tevens percutane tracheotomiesets voor de IC.

Onze productspecialisten

Ons gedreven team van productspecialisten staat iedere dag klaar voor de patiënten, maar ook voor zorgverleners in ziekenhuizen, KNO-afdelingen, verpleeghuizen en revalidatiecentra.

De persoonlijke benadering van onze specialisten en binnendienstmedewerkers gecombineerd met een schat aan ervaring en kennis vormen samen de kracht van MDS. Gesteund door een breed spectrum aan mogelijkheden en producten maken zij daadwerkelijk het verschil in stem en stoma.



Arie de Jong



Robert Grave



Avio Valstar



Omer Tauriwen

2. HME, filter of kunstneus

2.1 Wat is een HME?

HME staat voor “Heat and Moisture Exchanger” oftewel een “warmte- en vochtwisselaar”. Een HME-cassette wordt ook wel “kunstneus” genoemd omdat deze de functie van de neus overneemt. Na een tracheotomie is de verbinding tussen de neus, mond en longen niet altijd meer doorgankelijk.

De ingeademde lucht wordt dus niet meer optimaal bevochtigd, gefilterd en verwarmd door het slijmvlies van de neus. Deze functies worden overgenomen door de HME. Het schuim in de HME bevat een hygroscopisch zout (bijv. calciumchloride); een speciaal zout dat vocht en warmte vasthoudt uit de uitgeademde lucht. Bij inademing worden de warmte en het vocht weer afgestaan aan de koude en droge lucht die u inademt.

Gebruik van een HME is gunstig voor uw longconditie.

HME-gebruikers ervaren:

- Minder hoestprikkels
- Minder slijmvorming
- Minder geforceerd ophoesten

De keuze voor een type HME hangt van uw persoonlijke omstandigheden af. Het type canule dat u draagt is bepalend voor de keuze voor een HME met een 15mm-aansluiting of een 22mm-aansluiting. Uw zorgprofessional kan u hierbij adviseren.

LET OP:

Een HME-cassette moet minimaal elke 24 uur worden vervangen, zonodig vaker. Een HME-cassette mag **NOOIT** worden uitgewassen en hergebruikt.

WIST U DAT

- U verschillende HME's kunt gebruiken in verschillende situaties? Zo zijn er HME's:
 - > Voor de nacht
 - > Met een overdrukventiel
 - > Met zuurstofaansluiting
 - > Met een afzuigopening
 - > Met een spreekfunctie
 - > Met een automatisch spreekventiel
- Iedere HME zijn eigen ademweerstand heeft?
- Dat u gebruik kunt maken van MDS-Adapters om zowel een HME met een 15mm-aansluiting als een met een 22mm-aansluiting te kunnen gebruiken?

2.2 Soorten HME's

Er bestaan twee standaard "ISO-maten" voor aansluitingen op een binnencanule: 15mm en 22mm. Dit zijn de aansluitingen aan de buitenzijde waarop of waarin het filter wordt geplaatst. Bij een 15mm aansluiting past het filter erop. Bij de 22mm-aansluiting past het filter erin.









15mm aansluiting












22mm aansluiting

LET OP: De maat van de aansluiting staat los van de maatvoering van uw canule. Alle canulematen zijn voorzien van een 15mm- of 22mm-aansluiting.

HME-Cassettes met 15mm aansluiting				
REF	Omschrijving	Eigenschap	Afbeelding	Verpakking
46460	HUMIDOTWIN HME	<ul style="list-style-type: none"> • Compact, onopvallend en licht • Past op 15 mm en 22mm aansluiting • Met overdrukventiel waardoor hoesten geen probleem is • Speciaal ontworpen voor de nacht • Door luchtopeningen aan de zijkant wordt aanzuigen van kleding of beddengoed voorkomen • Zonder spreekfunctie 		30 st.
46450	Fahl Humidotrach	<ul style="list-style-type: none"> • Met zuurstofaansluiting • Geen spreekfunctie • Met afzuigopening • Grote capaciteit 		30 st.
46150	Fahl Humidostom	<ul style="list-style-type: none"> • Met zuurstofaansluiting • Geen spreekfunctie • Compact 		30 st.
49802	LARYVOX O2-HME	<ul style="list-style-type: none"> • Met zuurstofaansluiting • Past op 15 mm en in 22mm aansluiting • Spreekfunctie door vingerafsluiting 		30 st.
46440	Fahl Humidofix	<ul style="list-style-type: none"> • Papieren filter • Geen spreekfunctie • Met afzuigopening 		30 st.
501.20	Hygroflux Tracheo	<ul style="list-style-type: none"> • Met zuurstofaansluiting • Geen spreekfunctie • Met afzuigopening 		30 st.

HME-Cassettes met 22mm aansluiting (eventueel in combinatie met een adapter, zie 2.4)

REF	Omschrijving	Eigenschap	Afbeelding	Verpakking
46460	HUMIDOTWIN HME	<ul style="list-style-type: none"> • Compact, onopvallend en licht • Past op 15 mm en 22mm aansluiting • Met overdrukventiel waardoor hoesten geen probleem is • Speciaal ontworpen voor de nacht • Door luchtopeningen aan de zijkant wordt aanzuigen van kleding of beddengoed voorkomen • Zonder spreekfunctie 		30 st.
49802	LARYVOX O2-HME	<ul style="list-style-type: none"> • Met zuurstofaansluiting • Past op 15 mm en 22mm aansluiting • Spreekfunctie door vingerafsluiting 		30 st.
49800	LARYVOX HME	<ul style="list-style-type: none"> • Normale ademweerstand • Spreekfunctie door vingerafsluiting 		30 st.
49810	LARYVOX HME Highflow	<ul style="list-style-type: none"> • Lichte ademweerstand • Spreekfunctie door vingerafsluiting 		30 st.
49860	LARYVOX EXTRA HME	<ul style="list-style-type: none"> • Normale ademweerstand • Spreekfunctie door vingerafsluiting 		30 st.
49862	LARYVOX EXTRA HME Medium	<ul style="list-style-type: none"> • Lichtere ademweerstand • Spreekfunctie door indrukken deksel 		30 st.
49861	LARYVOX EXTRA HME HighFlow	<ul style="list-style-type: none"> • Lichte ademweerstand • Spreekfunctie door indrukken deksel 		30 st.
49863	LARYVOX EXTRA HME Sport	<ul style="list-style-type: none"> • Lichte ademweerstand bij activiteit • Spreekfunctie door indrukken deksel 		30 st.
	LARYVOX EXTRA MY-HME	Alle varianten van de EXTRA HME, verkrijgbaar in de kleuren die u zelf kiest. Zie 2.3		5 st.



2.3 Laryvox My Extra HME, geef kleur aan uw leven!

Combineer de voordelen van een HME met een stijlvolle uitstraling. Dat kan met de "LARYVOX MY-EXTRA-HME".

Deze Laryvox Extra HME kunt u naar eigen wens ontwerpen door een kleur te kiezen voor de behuizing en voor het deksel. Dit geeft u de mogelijkheid om een kleurcombinatie te kiezen die bij uw kleding of stemming past. Tevens zijn er diverse "huidskleuren" te kiezen.

U kunt kiezen voor een normale ademweerstand of voor HighFlow, Medium of Sport.

Neem contact op met onze Customer Service voor de bestelmogelijkheden of vraag de brochure aan.

Belangrijk: De Laryvox My Extra HME is alleen verkrijgbaar met een 22mm aansluiting. Maak gebruik van een MDS-adapter 15-22 (REF: 19982) of een Laryvox Adapt (REF: 48920) om deze kleurrijke HME op een canule met een 15mm aansluiting te dragen.

KLEURENOVERZICHT

Kleurschakeringen



Geel Goud Bruin Oranje Rood



Paars Donkerblauw Blauw Turquoise Groen



Zwart Zilver Wit

Natuurrtinten



Classic Vanille Zacht Beige Natuurbeige Goudbeige



Zand Crème Honing Caramel Donkerbruin



2.4 Adapters voor HME

De meest voorkomende aansluiting voor het plaatsen van een HME of filter op de binnencanule is een **15mm** ISO aansluiting. Om ook HME's en filters voor de 22mm aansluiting te kunnen gebruiken bestaan er verschillende "verloopstukjes" of adapters van 15mm naar 22mm:

HME adapters			
REF	Omschrijving	Verpakking	Afbeelding
19982	MDS Adapter 15 > 22mm	2 st.	
48920	Laryvox Adapt 15 > 22 mm	3 st.	
19877	MDS HME-adapter voor spiraflex canules	2 st.	
19986	MDS Shirley adapter voor Shiley Flexible Canule 15 > 22 mm	2 st.	
19988	MDS Shirley adapter voor Shiley Flexible Canule 15 > 15 mm	2 st.	
19888	MDS Flexibele HME adapter met zuurstof-aansluiting 15 en 22 mm aansluiting	1 st.	

Voor adapters met zuurstofaansluiting, zie 7.1: Zuurstoftoediening





3. Tracheotomie spreekventielen

Een automatisch spreekventiel biedt u de mogelijkheid om te spreken zonder met uw vinger de luchtstroom door de canule af te sluiten. Een automatisch spreekventiel heeft namelijk een “éénwegklep” die sluit wanneer u uitademt. Er is dus alleen inademing mogelijk via de canule. De uitademing gebeurt via de bovenste luchtwegen (neus-mond). Zodra u gaat spreken, sluit de luchtstroom de klep en wordt de lucht via de stembanden geleid zodat u kunt spreken.

Het gebruik van een automatisch spreekventiel is niet voor iedereen mogelijk. U heeft immers voldoende luchtdoorgang via de stembanden nodig en u moet er niet benauwd van worden. Uw behandelend zorgprofessional kan bepalen of dit voor u geschikt is en het met u uitproberen. De diverse spreekkleppen hebben elk hun eigen sluitingsweerstand. Door dit samen met uw zorgverlener of onze productspecialist uit te proberen, ontdekt u welke klep het beste bij u past.

Belangrijk om te weten:

- Een spreekventiel met filterfunctie moet na maximaal 24 uur worden vervangen. Vervang vaker indien nodig (door bijvoorbeeld vervuiling).
- Bij een spreekventiel met vervangbaar filter dient het filter minimaal elke 24 uur vervangen te worden. De behuizing reinigt u dagelijks.
- Het spreekventiel mag nooit worden gedragen tijdens de slaap. Ook niet tijdens een klein dutje. De ademweg kan onbedoeld worden afgesloten. Gebruik tijdens de slaap een HME-cassette zoals de Humidotwin of Laryvox Extra HME.
- Een spreekventiel mag nooit zonder meer worden gebruikt in combinatie met een gevulde gecuffte canule.

Automatische spreekventielen (geheel disposable)			
REF	Omschrijving	Eigenschap	Afbeelding
46480	HUMIDOPHONE	<ul style="list-style-type: none"> • “All-in-one” spreekklep met HME-filter. • Geheel disposable. • Past in een standaard 22mm aansluiting. • In ruststand is de klep licht geopend waardoor ademen makkelijker is. 	
46485	HUMIDOPHONE TYP-15	<ul style="list-style-type: none"> • “All-in-one” spreekklep met HME-filter. • Geheel disposable. • Past op een standaard 15mm aansluiting. • In ruststand is de klep licht geopend waardoor ademen makkelijker is. 	
46487	Fahl Humidophone Plus	<ul style="list-style-type: none"> • “All-in-one” spreekklep met HME-filter. • Geheel disposable. • Past op zowel een standaard 15mm als in een 22mm aansluiting. • In ruststand is de klep gesloten waardoor minder spreekdruk nodig is. 	
46489	Fahl Humidophone Plus-O2	<ul style="list-style-type: none"> • “All-in-one” spreekklep met HME-filter. • Met zuurstofaansluiting. • Geheel disposable. • Past op zowel een standaard 15mm als in een 22mm aansluiting. • In ruststand is de klep gesloten waardoor minder spreekdruk nodig is. 	

Automatische spreekventielen (herbruikbaar met verwisselbaar filter)

REF	Omschrijving	Eigenschap	Afbeelding
710-5K	Rüsch Spiro Spreekventiel	<ul style="list-style-type: none"> • Herbruikbaar spreekventiel met HME-filter. • Met zuurstofaansluiting. • Met vervangbare filters (REF 740-25K). • Past op een standaard 15mm aansluiting. • Levensduur max. 1 maand. 	
740-25K	Rüsch Spiro filters	<ul style="list-style-type: none"> • Verpakking van 25 stuks. • Vervangingsfilters voor de Rüsch Spiro spreekklep (REF 710-5K). • Levensduur max. 24 uur. 	
200354	Primedi-Phon Plus Transparant wit	<ul style="list-style-type: none"> • Herbruikbaar spreekventiel. • In basispositie gesloten ventiel. • Past op 15- en 22mm- aansluiting. • Met vervangbare filters (200351 zie hieronder). • Inclusief fixatiestrap. 	
200356	Primedi-Phon Plus Transparant blauw		
200355	Primedi-Phon Plus O2 Transparant wit	<ul style="list-style-type: none"> • Herbruikbaar spreekventiel. • In basispositie gesloten ventiel. • Past op 15- en 22mm- aansluiting. • Met vervangbare filters (200351 zie hieronder). • Inclusief fixatiestrap. • Met zuurstofaansluiting . 	
200357	Primedi-Phon Plus O2 Transparant blauw		
200351	Primedi-Phon Plus Filtercassettes	<ul style="list-style-type: none"> • Geschikt voor de 15mm-aansluiting. • Disposable (max. 24 uur). • Verpakking 30 st. 	
200318	TwinPhon Extra Transparant (blauw)	<ul style="list-style-type: none"> • Herbruikbaar spreekventiel. • Traploos verstelbare openingen aan de zijkant om uitademen te vergemakkelijken. • In de basispositie gesloten ventiel. • Past op 15mm-aansluiting. • Met vervangbare filters (200317) • Inclusief fixatiestrap. 	
			<i>ook in wit verkrijgbaar*</i>
200317	PRIMED HME Cassette t.b.v. TwinPhon Spreek- ventiel	<ul style="list-style-type: none"> • Disposable (max. 24 uur). • Verpakking 30 st. 	

* De TwinPhon Extra is indien gewenst ook transparant (wit) verkrijgbaar. Gebruik hiervoor de Primedi-Phon Plus transparant (200355) zoals hierboven in de tabel staat genoemd. Deze is eenvoudig te bevestigen op de cassette (200317) en hierdoor uitwisselbaar met de "standaard" blauwe variant.

Mist u artikelen in bovenstaand overzicht? Neemt u dan contact op met MDS over de bestelmogelijkheden.

4. Canulebanden

4.1 Eén- of tweedelig?

Om uw canule te fixeren kunt u gebruikmaken van een canuleband. U kunt kiezen voor een ééndelige of tweedelige band in de standaardkleur wit, blauw en beige. Tevens zijn er setjes canulebanden in gemengde vrolijke kleuren verkrijgbaar.

Een tweedelige band geeft u de mogelijkheid de beide delen van de band in de nek op de juiste maat in te stellen middels de klittenbandbevestiging. Bij een ééndelige band bevestigt u de band aan één zijde van het schildje en wordt deze rond de hals naar de andere kant gebracht en aan het schildje bevestigd. Dat kan wat lastiger zijn. Bij de tweedelige band bestaat echter meer risico op ongewild losraken van het klittenband in de nek.

Uiteraard zal uw arts of verpleegkundige u hebben geadviseerd welke band geschikt is. U kunt ook contact opnemen met MDS voor advies of als u een andere soort, maat of type band wilt proberen.

4.2 Assortiment canulebanden

UITLEG AFKORTINGEN:


- K = Sluiting met klittenband
- H = Sluiting met kunststof haak
- HM = Sluiting met metalen haak
- PED = Kleine maat
- DUO = Tweedelige canuleband
- L = Lengte canuleband
- B = Breedte canuleband

LET OP:

*Wanneer u een bandje wilt uitproberen kunt u onderstaande canulebanden ook per stuk bestellen.

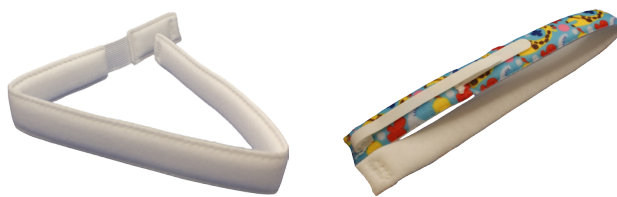
**Bij gebruik van een haaksluiting bestaat er meer risico voor onbedoeld losraken. Dit is derhalve geen standaardoplossing.

In onderstaande overzichten vindt u de meest gebruikte canulebanden:

Neckfix K			
<ul style="list-style-type: none"> • Één- of tweedelig. • Tweedelig = verstelbaar middenachter. • Slank ontwerp. • Schuimstof omhuld met zachte vliesstof. • Verkrijgbaar in kleine maat PED. • Verkrijgbaar in de kleuren wit, blauw of beige. 			
REF	Omschrijving	Maat	Verpakking*
32610	Neckfix Blue K (1-delig)	L: 19-45 cm / B: 3,5 cm	Doos 10 st.
32620	Neckfix Wit K (1-delig)	L: 29-45 cm / B: 3,5 cm	Doos 10 st.
32612	Neckfix Blue PED K (1-delig)	L: 14-33 cm / B: 3,5 cm	Doos 10 st.
32621	Neckfix Beige PED (1-delig)	L: 14-33 cm / B: 2,7 cm	Doos 10 st.
32622	Neckfix Beige K (1-delig)	L: 22-46 cm / B: 2,7 cm	Doos 10 st.
32623	Neckfix Beige K XL (1-delig)	L: 31-50 cm / B: 3,3 cm	Doos 10 st.
32630	Neckfix Duo K Wit (2-delig)	L: 25-53 cm / B: 3,5 cm	Doos 10 st.
32631	Neckfix Duo K Beige (2-delig)	L: 25-53 cm / B: 3,5 cm	Doos 10 st.

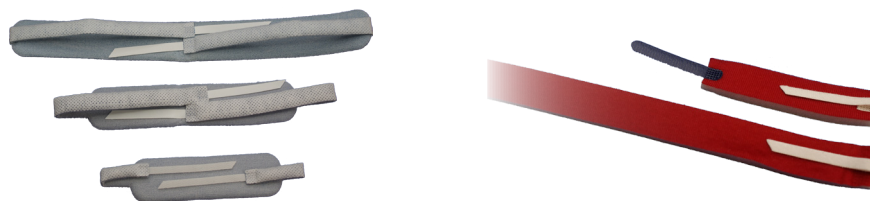
Optiflausch

- Tweedelig.
- Verstelbaar aan zijkant.
- Klittebandsluiting.
- Dikkere comfortabele draagband.
- Schuimstof omhuld met zachte vliesstof.
- Verkrijgbaar in kleine maat PED.
- Verkrijgbaar in de kleuren wit, beige of print.



REF	Omschrijving	Maat	Verpakking*
32550	Optiflausch K Wit	L: 24-45 cm / B: 2,5 cm	Doos 10 st.
32552	Optiflausch Slim K Wit	L: 24-42 cm / B: 1,7 cm	Doos 10 st.
32553	Optiflausch K Beige	L: 24-45 cm / B: 2,5 cm	Doos 10 st.
32551	Optiflausch H Wit	L: 24-47 cm / B: 2,5 cm	Doos 10 st.
32555	Optiflausch K PED Wit	L: 16-25 cm / B: 2,5 cm	Doos 10 st.
32557	Optiflausch Slim K PED Wit	L: 16-30 cm / B: 1,7 cm	Doos 10 st.
32556	Optiflausch K Junior PED Print	L: 16-25 cm / B: 2,5 cm	Doos 10 st.
32558	Optiflausch Slim K Junior PED Print	L: 16-30 cm / B: 1,7 cm	Doos 10 st.

Pepper Medical



REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
PP597L	PEPPER Trach-Tie Canuleband Large lichtblauw 1-delig	L: 30-59 cm	Doos 10 st.
PP597M	PEPPER Trach-Tie Canuleband Medium lichtblauw 1-delig	L: 24-46 cm	Doos 10 st.
PP597S	PEPPER Trach-Tie Canuleband Small lichtblauw 1-delig	L: 14-24 cm	Doos 10 st.
PP501PRT-VAR	PEPPER Rainbow-Ties Variety 2-delig gemengde kleuren	L: tot 40 cm	Doos 10 st.
PP501PRT-BOLD	PEPPER Rainbow-Ties Bold 2-delig gemengde felle kleuren	L: tot 40 cm	Doos 10 st.
PP501PRT-PAS	PEPPER Rainbow-Ties Pastel 2-delig gemengde pastelkleuren	L: tot 40 cm	Doos 10 st.

Suprafix

- Eendelig.
- In de lengte aan te passen door een verstelbare clip.
- Dikkere comfortabele draagband.
- Schuimstof omhuld met zachte vliesstof.
- Verkrijgbaar in kleine maat PED.
- Wit.



REF	Omschrijving	Maat	Verpakkingseenheid *
32509	Suprafix 11K PED	L: 18-25 cm / B: 3 cm	1 verp. 10 st.
32510	Suprafix 13K PED	L: 20-27 cm / B: 3 cm	1 verp. 10 st.
32512	Suprafix 15K PED	L: 22-29 cm / B: 3 cm	1 verp. 10 st.
32502	Suprafix 18K	L: 25-40 cm / B: 3 cm	1 verp. 10 st.
32500	Suprafix 25K	L: 32-48 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32501	Suprafix 30K	L: 37-53 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32503	Suprafix 36K	L: 43-57 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32308	Suprafix 11H PED	L: 15-26 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32310	Suprafix 13H PED	L: 17-28 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32311	Suprafix 15H PED	L: 19-30 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32301	Suprafix 18H	L: 22-41 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32300	Suprafix 25H	L: 35-42 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32305	Suprafix 30H	L: 34-54 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.
32303	Suprafix 36H	L: 40-58 cm / B: 3 cm	Doos 10 st.

Kaclip

Elastische verstelbare canuleband met haaksluiting

H = Kunststof Haak

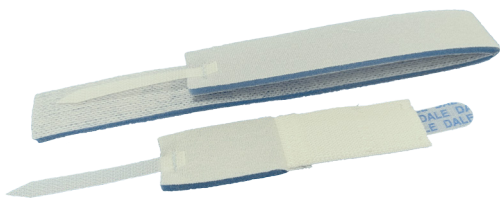


HM = Metalen Haak



REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
32000	KACLIP HM Canuleband Beige	30 - 50 cm	Stuk
32005	KACLIP H Canuleband Beige	30 - 50 cm	Stuk
32005-02	KACLIP H Canuleband Wit	30 - 50 cm	Stuk
32005-03	KACLIP H Canuleband Beige brede haak	30 - 50 cm	Stuk
32015	KACLIP CLEAR H Canuleband Transparant	30 - 50 cm	Stuk
32010	KACLIP K Canuleband Wit	30- 50 cm	Stuk
32011	KACLIP K Canuleband Beige	30- 50 cm	Stuk

Overige Canulebanden



REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
240	Dale tweedelige verstelbare band met blauw-wit klittenband	L: tot 49 cm, B: 2,5 cm	Verp. 10 st.
321-05	Shiley T-soft eendelige Canuleband (blauw)	L: tot 47 cm, B: 3,5 cm	Verp. 10 st.
903-F	Tracoe 2-delig wit met klittenband	L: tot 43 cm, B: 2,6 cm	1 st.
903-D	Tracoe 2-delig wit met klittenband	L: tot 49 cm, B: 2,5 cm	1 st.
40-0005-033	VBM Canuleband Medium blauw	L: tot 47 cm, B: 3,5 cm	Verp. 10 st.


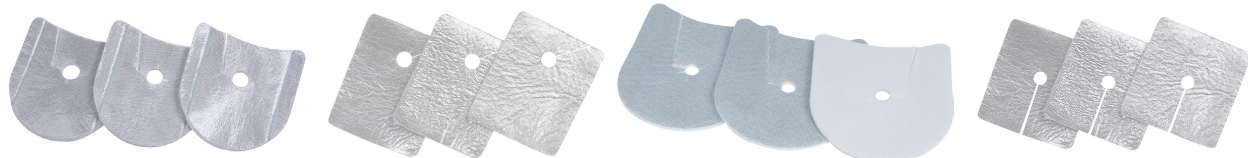
5. Bescherming

5.1 Tracheostomakompressen achter uw canule

Om de huid achter het canuleschildje droog te houden en te beschermen, vocht op te vangen en om de druk van het canuleschildje te verminderen kunt u een kompres achter de canule dragen. Tracheostomakompressen zijn hier speciaal voor gemaakt en zijn veelal voorzien van een ronde uitsnijding voor de canule en een "slit": een insnijding die het verschonen mogelijk maakt zonder de canule te verwijderen. Er zijn vele soorten en maten kompressen, passend bij uw behoeften en uw situatie op dat moment.

Hieronder vindt u de meestgebruikte soorten. Voor meer varianten kunt u contact met ons opnemen.

- Metaline of aluline (zilver laagje) voorkomt verkleving van het kompres op een wond of beschadigde huid.
- Foam (schuim) verlaagt de druk van het schildje en is zeer comfortabel.
- Vliesstof (1-, 2-, of 3-laags) is sterk absorberend. Verkrijgbaar in verschillende maten, met en zonder slit.

Foamkompressen			
			
REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
30860	Sensofoam kompres	10 x 9 cm	Verp. 10 st.
30861	Sensofoam small kompres	6,5 x 6,5 cm	Verp. 10 st.
30862	Sensofoam Pad (ovaal)	7,8 x 3,8 cm	Verp. 10 st.
30864	Sensofoam Pad Professional (ovaal met fixatie-openingen)	7,8 x 3,8 cm	Verp. 10 st.
90604	Tegaderm Foam 3M	8,9 x 8,9 cm	Verp. 10 st.
Aluline / Metaline			
			
30030	Sensotrach Alu Slit (eenlaags vliesstof rechthoekig met opening uit het midden)	8 x 10 cm	Verp. 10 st.
30036	Sensotrach Alu Slit (eenlaags vliesstof rechthoekig met opening in het midden)	8 x 10 cm	Verp. 10 st.
30663	Sensotrach Duo Alu Slit (tweelaags vliesstof ergonomisch gevormd)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
23094	Metaline kompres	8 x 9 cm	Verp. 50 st.
23093	Metaline kompres klein	6 x 7 cm	Verp. 50 st.
30524	Sensotrach Uno Ped Alu Slit (eenlaags vliesstof ergonomisch gevormd)	6 x 7 cm	Verp. 10 st.
113003	BMV Tracheakompres Alu mini (eenlaags)	6 x 5 cm	Verp. 10 st.

Vliesstof



REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
30520	Sensotrach Uno (eenlaags, ergonomisch gevormd, wit, geen slit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30521	Sensotrach Uno Slit (eenlaags, ergonomisch gevormd, wit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30522	Sensotrach Uno Ped (eenlaags, ergonomisch gevormd, wit, geen slit)	6 x 7 cm	Verp. 10 st.
30523	Sensotrach Uno Ped slit (eenlaags, ergonomisch gevormd, wit)	6 x 7 cm	Verp. 10 st.
30608	Sensotrach Duo (tweelaags, ergonomisch gevormd, wit, geen slit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30609	Sensotrach Duo Slit (tweelaags, ergonomisch gevormd, wit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30622	Sensotrach Duo Ped (tweelaags, ergonomisch gevormd, geen slit)	6 x 7 cm	Verp. 10 st.
30623	Sensotrach Duo Ped Slit (tweelaags, ergonomisch gevormd)	6 x 7 cm	Verp. 10 st.
30668	Sensotrach Duo Skin (tweelaags, ergonomisch gevormd, beige, geen slit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30669	Sensotrach Duo Skin Slit (tweelaags, ergonomisch gevormd, beige)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30770	Sensotrach 3-Plus (drielaags vliesstof, ergonomisch gevormd, geen slit)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
30780	Sensotrach 3-Plus slit (drielaags vliesstof, ergonomisch gevormd)	9 x 9,8 cm	Verp. 10 st.
113018	BMV Tracheakompres (eenlaags, rond)	5,5 cm diam.	Verp. 10 st.
421535	Medicomp Drain gaaskompres met slit 6-laags	10 x 10 cm	Verp. 25 x 2 st.

5.2 Probleemoplossing

MDS biedt diverse oplossingen voor regelmatig voorkomende canuleproblemen. Zo kan luchtlekkage langs de canule worden verholpen met speciale opvullingen of een siliconen “pad” achter het canuleschild.

Deze producten zijn zeer specifiek en worden daarom in deze catalogus niet allemaal benoemd. Heeft u problemen met uw canule wat betreft comfort, bijgeluiden of lekkage, neemt u dan even contact op met onze Customer Service voor advies of een afspraak met een van onze productspecialisten.

Mist u artikelen, ondervindt u specifieke problemen of wilt u alternatieven bespreken? Neemt u dan gerust contact op met onze Customer Service.

5.3 Tracheostomabeschermers en sjaalbefjes

MDS biedt een zeer ruim assortiment aan tracheostomabeschermers en sjaalbefjes in verschillende stofkwaliteiten, diktes, kleuren en dessins. Een tracheostomabeschermer kunt u dragen onder bijvoorbeeld een overhemd, blouse of pullover. In onderstaande tabel staan de verschillende typen vermeld. Raadpleeg voor de verkrijgbare kleuren onze Customer Service.

Tracheotex	
REF	Omschrijving
42000	Tracheotex Scarf met klittenbandsluiting enkellaags katoen/polyester, zeer doorlatend
40100	Tracheotex Bib 3-laags met klittenbandsluiting, Diolen Tule, zeer doorlatend
40200	Tracheotex Bib 5-laags met klittenbandsluiting, Diolen Tule, zeer doorlatend
40300	Tracheotex Bib 8-laags met klittenbandsluiting, Diolen Tule, zeer doorlatend
43301	Tracheotex Shirt, T-shirtmodel tricot
43302	Tracheotex Rolli Zip, fijngebreid, T-shirtmodel met ritssluiting
43000	Tracheotex Rolli Klett, fijngebreid, sjaalmodel met klittenbandsluiting



Benieuwd naar de mogelijkheden qua stoffen en kleuren?
Vraag de Fahl kleurenkaart aan via info@mdsbv.com

6. Reiniging en verzorging

6.1 Reiniging en verzorging van de huid

Voor het behoud van een gezonde huid rondom uw stoma en achter het canuleschildje, is het belangrijk dat u de juiste producten gebruikt bij de dagelijkse reiniging en verzorging.

Zo kan een tracheostomakompres de huid droog houden en zo de kans op huidproblemen helpen verminderen.

Een barrièremiddel beschermt de huid tegen invloeden van vocht en vermindert de irritatie.

De juiste reiniging van de huid achter het schildje voorkomt ophoping van vuil en infecties. Hiervoor zijn verschillende producten en hulpmiddelen verkrijgbaar.

Huidverzorging en -bescherming			
REF	Omschrijving	Eigenschap	Verpakking
31550	Optifluid Stoma-olie doekjes	Per stuk verpakte doekjes doordrenkt met stoma-olie. Zowel huidverzorgend als voor het inbrengen van de binnencanule	30 st.
3343E	Cavilon Sticks	Per stuk verpakte sticks met barrièremiddel (beschermer)	25 st.
33200	Optifahl Stoma Cleaning wipes	Per stuk verpakte reinigingsdoekjes met milde lotion	30 st.
33260	Optifahl Stoma Cleaning wipes in koker	Milde reinigingsdoekjes in handige koker	60 st.



WIST U DAT

Wij u graag persoonlijk uitleg geven tijdens een gesprek of vrijblijvend bezoek aan huis over:

- Onze producten en het juiste gebruik ervan
- De beste productkeuze voor uw situatie (Dit altijd in samenspraak met uw behandelaar).
- Reiniging en verzorging van uw huid of de canule
- De keuze van de juiste HME en/of spreekklep
- Het bieden van productoplossingen






Onze productspecialisten zijn vakkundig en hebben jarenlange ervaring op het gebied van tracheostomazorg.

Heeft u interesse? Neemt u dan contact op met onze Customer Service via 050-5690038.

6.2 Reiniging van de canule

Uw tracheacanule heeft dagelijkse verzorging nodig. Deze moet met de juiste hulpmiddelen en op de juiste wijze worden gereinigd, om zo de levensduur van de canule en de veiligheid van u als gebruiker te waarborgen. Hiervoor zijn speciale producten ontwikkeld die veilig zijn voor u en voor het materiaal van de canule. Soms volstaat handwarm water, maar vaak is een mild reinigingsmiddel prettig om aangekoekte vervuiling makkelijk te verwijderen. Gebruik echter nooit tandpasta of zilverpoets (in geval van een zilveren canule) Raadpleeg altijd de handleiding voor het juiste gebruik. In hoofdstuk 9 van deze catalogus vindt u een praktische handleiding voor het reinigen van een canule (“Reinigingsprotocol Tracheacanules”).

MDS heeft een compleet (start)-pakket voor het reinigen van uw canule: het **“MDS Reinigingspakket Tracheacanule (REF: MDS-REIN-T)”**. Dit pakket bevat een heldere stap-voor-stap-instructie en alle producten die u nodig heeft en die worden genoemd in de instructie. Al deze producten kunt u later los bijbestellen. Het reinigingspakket wordt net als de andere hulpmiddelen vergoed door uw zorgverzekering.

Reiniging en verzorging van canules				
REF	Omschrijving	Afbeelding	Maat	Verp.
MDS-REIN-T	MDS Reinigingspakket Tracheacanule			
31850-04 t/m 31850-14	Optibrush canuleborstel zonder top		4- 14	4 st.
31855-05 t/m 31855-14	Optibrush Plus canuleborstel met zachte vezeltop		5- 14	4 st.
31800-06 t/m 31800-14	Optibrush Basic canuleborstel met zachte woltop		6- 14	4 st.
31011-08 31011-10 31011-12	Optibrush Set, canulereinigingsset Bevat reinigingspoeder, een reinigingscontainer en canuleborstels (verkrijgbaar in 3 verschillende maten)		8- 12	Set
31910	Optibrush Swab, reinigungsstaafje met klein schuimkopje			30 st.
31920	Optibrush Swab, reinigungsstaafje met groot schuimkopje			
31110	Optibrush Clean reinigingspoeder		100 gr	1 st.
31200	Optibrush reinigungsdoos met zeefinzet			1 st.
31180	Opticit desinfectiemiddel voor canules		250 ml	1 fles



Voor de algemene verzorging van uw tracheostoma, uw huid en de canules die u gebruikt hebben wij een ruim assortiment producten. Onderstaand vindt u de meestgebruikte. Mist u iets of heeft u specifieke wensen? Neemt u dan (bij voorkeur telefonisch) contact op met onze Customer Service om de juiste producten te bestellen.

Huidverzorging en -bescherming			
REF	Omschrijving	Maat	Verpakking
N40-050	LCH Pure non-woven gaaskompres	5 x 5 cm	pak 100 st.
N40-100	LCH Pure non-woven gaaskompres	10 x 10 cm	pak 100 st.
30200	Fahl gaaskompressen katoen 8-laags	10 x 10 cm	pak 100 st.
30300	Fahl gaaskompressen non-woven 4-laags	10 x 10 cm	pak 100 st.
2510800	Wattenstaafje Noba hout kleine prop	15 cm	pak 100 st.
2510810	Wattenstaafje Comed kunststof grote prop	15 cm	pak 50 st.
31910	Optibrush Swab, reinigingsstaaf met klein schuimkopje		30 st.
31920	Optibrush Swab XL, reinigingsstaafje met groot schuimkopje		30 st.
3570310	NatriumChloride 0,9% druppelvloeistof zoutoplossing	30 ml	pak 20 st.
DST-1005	Spuitjes 5 ml voor druppelen tracheostoma	5 ml	pak 20 st.
DST-1002	Spuitjes 2 ml voor druppelen tracheostoma	2 ml	pak 30 st.
58000	Laryvox Nebulizer, verstuiver voor bevochtigen tracheostoma		1 st.
dcl42307	Arachideolie- zoete olie	100 ml	fles
31525	Optifluid Stomaolie	5 ml	fles
31550	Optifluid Stomaolie doekjes per stuk verpakt		Zak 30 st.
47400	Laryvox douchebeschermer (past op de canule)	15 mm en 22 mm	1 st.
47000	Secutrach douchemapje met halsbandje		1 st.
01.132	Gyneas glijmiddel op waterbasis in pompflesje (inbrengen canule)	250 ml	fles
69101	Laryvox Stoma Light		1 st.
35000	Laryvox Tweezer kniepincet		1 st.
TPR145	MDS tracheostomapincet recht	14,5 cm	1 st.
10681	Bajonet pincet	14 cm	1 st.
36100	FAHL Optifluid Lubricant Gel Tube	20 gr.	1 st.
36105	FAHL Optifluid Lubricant Gel Sachet	3 gr.	100 st.
35500	Laryvox Tracheaspreider		1 st.






7. Noodgevallen

In geval van nood, bij ambulancevervoer of wanneer beademing noodzakelijk is, is het niet vanzelfsprekend dat een hulpverlener is voorbereid op een getracheotomeerde patiënt. Zo heeft een ambulance niet standaard de materialen aan boord voor beademing en zuurstoftoediening op een tracheostoma. U kunt hier zelf op voorbereid zijn met de volgende hulpmiddelen.

7.1 Zuurstoftoediening

Als er zuurstof moet worden gebruikt, moet die op een veilige en effectieve manier kunnen worden toegediend via de tracheostoma. Met onze zuurstofadapters is dit mogelijk.

Hulpmiddelen zuurstoftoediening			
REF	Omschrijving	Bijzonderheden	Verpakking
19888	MDS Flexibele HME-Adapter met zuurstofaansluiting 	<ul style="list-style-type: none"> 15 mm aansluiting: Deze adapter plaatst u op uw canule met behulp van onderstaande Laryvox Adapt (15 > 22 mm). Vervolgens plaatst u uw HME zoals u gewend bent. 22 mm aansluiting: De MDS HME adapter kan rechtstreeks op de canule worden geplaatst. 	1 st.
48920	Laryvox Adapt (15 > 22 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> Overgangsadapter 15 > 22 mm. 	Verp. 3 st.
46320	Fahl zuurstofslangetje 	<ul style="list-style-type: none"> Verbindingsslang voor het koppelen van een externe zuurstofbron aan de zuurstofadapter of kunstneus. Lengte 2 m. 	1 st.

7.2 Verloren canule

Wanneer de canule om welke reden dan ook uit de tracheostoma raakt, is het allereerst zaak om zo rustig mogelijk te blijven en direct alarm te slaan.

Bel 112

Met de Laryvox Tracheaspreider (REF 35500) kan de stoma open worden gehouden tot de ambulance is gearriveerd. Deze spreider vindt u in de Emergencyset, maar is ook los verkrijgbaar.



7.3 Emergency-set

De Laryvox Emergency-set is een complete set voor acute hulp in noodgevallen, bij beademing en zuurstoftoediening. De onderdelen zijn tevens los verkrijgbaar.

De meeste ambulances zijn niet uitgerust met specifieke hulpmiddelen voor beademing en zuurstoftoediening bij mensen met een tracheostoma. Helaas komt het nog regelmatig voor dat er zuurstof wordt toegediend via een neusbrilletje of met een los slangetje in de stoma. Met de Emergency-set in huis, onderweg of bijvoorbeeld op vakantie in de caravan bent u goed voorbereid en biedt u de hulpverlener de middelen om de beste zorg te kunnen bieden.

De eerste minuten zijn cruciaal. Met een speciaal beademingskapje voor op de stoma kan iedereen direct hulp verlenen in afwachting van de ambulance.

De Laryvox Emergency-set draagt bij aan een snelle en efficiënte hulpverlening.

De laryvox Emergency-set bevat:



1 x Beademingsmasker met mondstuk met ventiel

Maakt mond-op-stoma-beademing eenvoudiger. De klep voorkomt terugstromen van de ingeblazen lucht. Het mondstuk kan los van het masker geplaatst worden op een 15mm-aansluiting van een canule of m.b.v. de 15-22mm adapter rechtstreeks op een stomapleister.

1 x Noodkaartje en deurstickertje

Om aan te geven aan hulpverleners dat u door een stoma ademt.

1 x Tracheostomaspreider

Hiermee wordt de tracheostoma op veilige wijze opgehouden.

1 x Canule met cuff voor actieve beademing

Tracheotec Vario maat 7 met cuff voorzien van standaard ISO 15-mm aansluiting voor beademingsapparatuur.

1 x Zuurstofslangetje

Aansluiting past op de zuurstofadapter.

1 x 15-22mm adapter

Koppelstukje tussen de 15- en 22mm aansluitingen. Bijvoorbeeld tussen mondstuk en canule of mondstuk en pleister.

3 x Optifluid oliedoekjes

Doekjes doordrenkt met een neutrale zachte olie voor het soepel inbrengen van een tracheacanule.

5 x Laryvox O2-adapter

Voor toediening van zuurstof. Past zowel op de 15mm aansluiting van de canule als op een stomapleister (22mm).

Geleverd in een handzaam en opvallend koffertje

TIP: Voeg de MDS Flexibele HME Adapter met zuurstofaansluiting (REF 19888) toe aan uw Emergency-set.

Deze adapter past zowel op de standaard 15mm aansluiting van een tracheacanule als op de standaard 22mm aansluiting van een tube of pleister.

8. Uitzuig- en verneveling

MDS is naast tracheostomahulpmiddelen ook leverancier van uitzuig- en vernevelapparatuur. Wij hebben specifieke kennis over de hulpmiddelen en de apparatuur, waardoor wij altijd de juiste oplossing kunnen bieden. Wij leveren de apparatuur persoonlijk af en leggen de werking en reiniging ervan uit aan de gebruiker, de mantelzorg of thuiszorg.

Door dit te bespreken, gelijktijdig met de andere hulpmiddelen, is het overzichtelijker voor de gebruiker.

Wij zijn leverancier/distributeur van de firma Fahl. In overleg met het ziekenhuis of de behandelend arts, wordt bepaald welk apparaat geschikt is. Vervolgens wordt een afspraak gemaakt voor de levering en verdere gebruiksinstructies.

Bij ieder apparaat wordt tevens een startpakket geleverd dat onder andere bestaat uit uitzuigkatheters en filters.

Neem voor meer informatie contact op met MDS Customer Service via 050-5690038 of via mail: info@mdsbv.com



9. Inhalatie met een voorzetkamer

Met een voorzetkamer kan medicatie (aerosolen, “pufjes”) via de tracheostoma worden geïnhaled. Dankzij de flexibele achterkant is deze geschikt voor alle gangbare dosis-aerosolen.

Bij canule met 15mm aansluiting:

Deze voorzetkamer kan rechtstreeks op de 15mm aansluiting van uw canule worden geplaatst.

Bij canule met 22mm aansluiting:

Plaats de Laryvox Connect (REF: 48915) adapter op de canule. Hierna kan de voorzetkamer worden gebruikt.

Hulpmiddelen zuurstoftoediening			
REF	Omschrijving	Bijzonderheden	Verpakking
3045	RC-Compact Chamber Plus Voorzetkamer		1 st.
48915	Laryvox Connect Adapter 22 > 15 mm		1 st.

10. Protocol Reiniging Tracheacanules

In deze instructie leggen we stap voor stap uit hoe u uw tracheacanule op de juiste manier reinigt en onderhoudt. Tevens komen de benodigde producten aan de orde.



Belangrijk

Neem voldoende tijd en ga zorgvuldig te werk bij het plaatsen en verwijderen van een binnencanule. Lees ook altijd de gebruiksaanwijzing van uw canule (vraag deze mee na de plaatsing in het ziekenhuis). Neem bij vragen of onduidelijkheden direct contact met ons op. Wij helpen u graag verder.

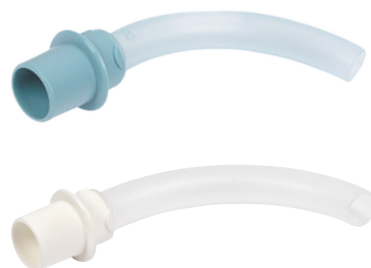
Let op

Verwijder nooit de buitencanule zonder uitvoerig overleg met uw behandeld arts of verpleegkundige. Buitencanules worden in principe alleen gewisseld door een arts, verpleegkundige of andere medisch hulpverlener. De buitencanule is de canule die u vastmaakt met een canuleband.

Buitencanule:



Binnencanule:



Het is uiterst belangrijk dat de binnencanule eerst verwijderd wordt uit de buitencanule voordat u met de reiniging start. De binnencanule mag niet gereinigd worden als deze zich nog in de tracheostoma bevindt. Zorg dat er zo snel mogelijk een (andere of tijdelijke) binnencanule teruggedraagt wordt nadat u een binnencanule heeft verwijderd. Zo kunt u rustig de tijd nemen om uw binnencanule te reinigen.

Gebruik hiervoor alleen binnencanules die tot dezelfde canuleset behoren.

Het reinigingsproces




Reiniging van de binnencanule is nodig wanneer secretie en/of slijm zich ophoopt in de binnencanule en u dit niet kunt verwijderen door te hoesten. De eerste stap voor reiniging is het uitnemen van de binnencanule.

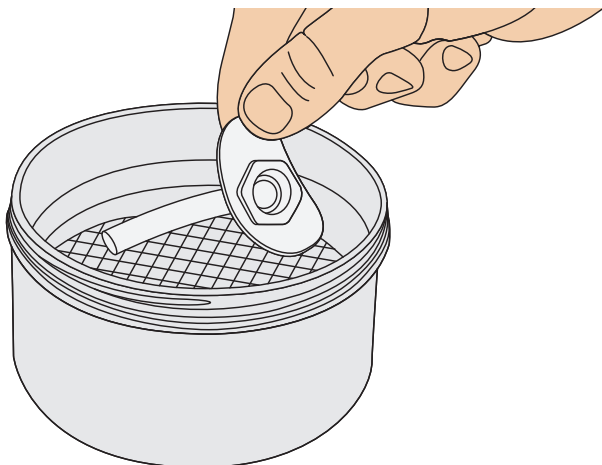
Wanneer er gebruik wordt gemaakt van een binnencanule met spreekklep is het belangrijk dat de spreekklep eerst verwijderd wordt voordat men aan de reiniging begint. Wanneer er gebruik wordt gemaakt van HME-cassettes, dienen deze ook eerst verwijderd te worden voordat men begint met het reinigen van de binnencanule.

Het is verstandig de binnencanule regelmatig te verwijderen, schoon te maken en te controleren of deze nog juist functioneert.

1. Reinigingsproducten

Wij adviseren bij het reinigen van de tracheacanule om gebruik te maken van de **Optibrush® SET (REF: 31011)**. Deze set bevat een aantal basisproducten die nodig zijn om uw binnencanule(s) schoon te maken.

Inhoud Optibrush® SET			
REF	Omschrijving	Eigenschap	Afbeelding
31110	Optibrush® CLEAN	Canulereinigingspoeder waarmee u de canule schoonmaakt.	
31200	Optibrush® CONT	In deze container bevindt zich o.a. een zeef, waarin u de canules na het inweken in het water met het canule- reinigingspoeder weer eenvoudig naar boven kunt halen. In dit bakje kunt u tevens de ongebruikte canules na het reinigen en drogen bewaren (zie afbeelding hieronder).	
31850-08 & 31850-10	Optibrush® Cleaning Brushes	4 stuks canuleborstels voor het reinigen van zowel de binnen- als de buitenkant van de canule. Er zijn 2 stuks van 8 mm en 2 stuks van 10 mm doorsnede. Dit zijn de meestgebruikte maten. Uiteraard zijn de borstels ook in andere maten leverbaar.	



2. Gebruik van een canuleborstel

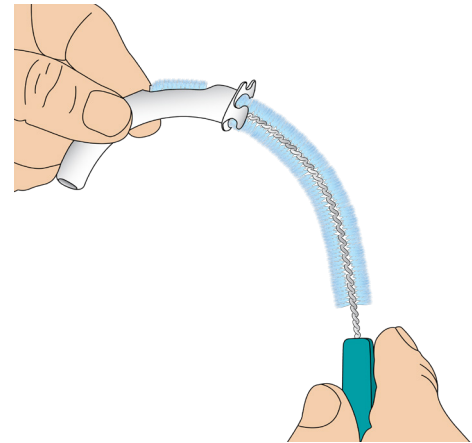
Gebruik een canuleborstel om de canule zowel van binnen als van buiten te reinigen. Hierbij is het belangrijk dat u de juiste maat borstel gebruikt.

Belangrijk

Buig vóór het borstelen eerst de canuleborstel in de vorm van de canulebocht (zie afbeelding hiernaast).

Plaats een vinger op het uiteinde van de canule en schuif de borstel voorzichtig vanaf de andere kant in de canulebuis. Beweeg de borstel rustig heen en weer. Uw vinger zorgt ervoor dat de metalen kern van de borstel niet uit het uiteinde van de canule komt en dus geen beschadiging aan de rand kan veroorzaken.

Doe vervolgens hetzelfde vanaf de andere kant. Deze werkwijze voorkomt beschadigingen aan de binnenzijde en het uiteinde van de canule en zal de levensduur van uw canule vergroten.



Wij bieden canuleborstels in verschillende uitvoeringen aan, hieronder een overzicht.

Uitvoeringen canuleborstels			
REF	Omschrijving	Maat	Afbeelding
31855	Optibrush® PLUS <ul style="list-style-type: none">• Zachte doch stevige nylon borstelharen.• 1 cm brede vezeltop	5 t/m 14 mm	
31800	Optibrush® BASIC <ul style="list-style-type: none">• Robuuste borstelharen• 1 cm brede vezeltop	6, 8, 10 of 12 mm	
31850	Optibrush® <ul style="list-style-type: none">• Zachte doch stevige nylon borstelharen• Zonder vezeltop	4 t/m 14 mm	

3. Het reinigingsproces doorlopen?

Wanneer het hierboven beschreven reinigingsproces is voltooid, is het belangrijk dat de binnencanules grondig worden afgespoeld onder de kraan met lauw stromend water. Controleer of er geen restanten van schoonmaakmiddelen achterblijven in en op de canule. Deze kunnen irritatie veroorzaken wanneer de canule weer in de buitencanule geplaatst wordt.

4. De canule laten drogen

Laat na de reiniging de canuleonderdelen los van elkaar drogen op een non-woven gaasje. Non-woven gaasjes kunnen wij leveren in 2 verschillende maten:

- 10 x 10 cm.
- 5 x 5 cm.



Wanneer de binnencanules goed gedroogd zijn kunnen deze weer gebruikt worden. De ongebruikte binnencanules kunnen opgeborgen worden. Hiervoor kunt u eventueel de (droge) reinigingscontainer gebruiken.

5. Zilveren canule

Gebruikt u een Labarre zilveren tracheacanule? Dan is het belangrijk dat de canuleset minimaal ieder half jaar gecontroleerd wordt. Deze controles worden uitgevoerd door onze eigen in-house productexpert en technisch specialist Frank.

Bij een dergelijke controle wordt uw canule onderworpen aan een technische inspectie en worden indien nodig kleine reparaties uitgevoerd. Mocht zich een probleem voordoen waarvoor wij niet de juiste middelen hebben om dit te verhelpen, dan zal dit worden gedaan door de productspecialisten van de fabrikant Labarre. Op deze manier bent u ervan verzekerd dat alleen specialisten uw canule inspecteren en onderhouden.



Voeg bij verzending van uw zilveren canuleset een MDS onderhoudsformulier toe. Mocht u hier niet over beschikken, neem dan contact op met onze Customer Service. Tel: 050- 569 0038

Let op

- Heeft u meerder canulesets? Houd deze dan strikt gescheiden, iedere set heeft een uniek **MDS serienummer**. Zo voorkomt u dat verschillende canulesets door elkaar raken.
- Uw canule dient **volledig gereinigd en droog** te zijn voordat deze opgestuurd wordt.
- Patiënten die de **MRSA-bacterie** dragen, kunnen in verband met besmettingsgevaar de canule uitsluitend opsturen voor onderhoud indien deze canule door het ziekenhuis is gesteriliseerd en een decontaminatieverklaring is bijgevoegd.





MDS B.V.
Postbus 123
9750 AC Haren

Tel: 050-569 0038 (ma t/m vr 8:30 - 17:00 uur)
Whatsapp: 050-569 0038 (ma t/m vr 8:30 - 17:00 uur)

E-mail: info@mdsbv.com (informatie & vragen)
orders@mdsbv.com (bestellingen)

Web: www.stem-stoma.nl
www.trach.nl

Fax: 050-569 0037

DEZE BROCHURE IS ONTWIKKELD
IN SAMENWERKING MET

