

SILVERVENT® WITH INNER CANNULA

1 IC

FAHL



- REF 10001
- ▶ Tracheostomy tube made of sterling silver (92.5% pure silver) for long-term use
 - ▶ Also available with an inner cannula (1 IC) with a flat profile (REF 10000)
 - ▶ Very thin wall thickness
 - ▶ Wide range of sizes: from size 0 to size 13
 - ▶ Can be tailor-made to customer requirements (length, sieve, window)
 - ▶ Also available as SILVERVENT® - variant without inner cannulas (REF 10001)

SCOPE OF DELIVERY

- ▶ Including tube holder and a product ID card
- ▶ Instruction for use

SILVERVENT® 1 IC REF 10000
 1 x Tracheostomy tube
 1 x Inner cannula (IC)

or
SILVERVENT® REF 10001
 1 x Tracheostomy tube

When ordering, please state the size after the item number!

Accessories such as HME filters, speaking valves, base plates, tracheal compresses, tracheostoma protection as well as aids for tracheal suction are described in detail on the web page www.fahl.com.

TECHNICAL DRAWING

CE 0482

Size	AD1 Flange	AD2 Tip	ID1 AK	ID2 IC	L1 AB	L2 MB	∅ BW	REF 1 ICU	REF 1 IC + 1 ICU
00	6,1	4,5	3,7	2,6	50,0	45,0	90°	10000-00	10001-00
01	6,4	5,0	4,2	3,1	50,0	45,0	90°	10000-01	10001-01
02	6,8	5,7	4,9	3,8	50,0	45,0	90°	10000-02	10001-02
03	7,5	6,4	5,6	4,6	55,0	49,0	90°	10000-03	10001-03
04	8,2	7,0	6,2	5,2	55,0	49,0	90°	10000-04	10001-04
05	9,1	7,7	6,9	5,9	60,0	53,0	90°	10000-05	10001-05
06	9,8	8,4	7,6	6,5	60,0	53,0	90°	10000-06	10001-06
07	10,9	9,0	8,2	7,1	65,0	58,0	90°	10000-07	10001-07
08	11,6	9,7	8,9	7,7	70,0	60,0	90°	10000-08	10001-08
09	12,3	10,4	9,6	8,7	75,0	65,0	90°	10000-09	10001-09
10	13,2	11,0	10,2	9,3	80,0	68,0	90°	10000-10	10001-10
11	13,8	11,7	10,9	10,0	90,0	77,0	90°	10000-11	10001-11
12	14,6	12,4	11,6	10,6	90,0	77,0	90°	10000-12	10001-12
13	15,0	13,0	12,2	11,3	90,0	77,0	90°	10000-13	10001-13

All lengths in mm | AD1 = Outer diameter at the neck flange | AD2 = Outer diameter at cannula tip | ID1 = Inner diameter at the cannula tip of the outer cannula | ID2 = Inner diameter at the cannula tip of the inner cannula | L1 AB = Length over the outer curve | L2 MB = Length over the middle curve | ∅-CD = CUFF diameter | ∅-BW = Bending angle | IC = Inner cannula | AK = Outer cannula

PIKTOGRAMME



UNI

DE	Außenkanüle 15 mm-Konnektor (UNI)
EN	Outer cannula including 15 mm-connector (UNI)
FR	Canule externe avec connecteur 15 mm (UNI)
NL	Buitencanule inclusief 15 mm-connector (UNI)
ES	Cánula externa con conector de 15 mm (UNI)
SV	Ytterkanyl inklusive 15 mm anslutning (UNI)



VARIO

DE	Außenkanüle 15 mm-Drehkonnektor (VARIO)
EN	Outer cannula including 15 mm-swivel connector (VARIO)
FR	Canule externe avec connecteur rotatif 15 mm (VARIO)
NL	Buitencanule inclusief 15 mm-swivel-connector (VARIO)
ES	Cánula externa con conector rotatorio de 15 mm (VARIO)
SV	Ytterkanyl inklusive 15 mm vridanslutning (VARIO)



KOMBI

DE	Innenkanüle mit 22 mm-Konnektor (KOMBI)
EN	Inner cannula with 22 mm-connector (KOMBI)
FR	Canule interne avec connecteur 22 mm (KOMBI)
NL	Binnencanule met 22 mm-connector (KOMBI)
ES	Cánula interna con conector de 22 mm (KOMBI)
SV	Innekanyl med 22 mm anslutning (KOMBI)



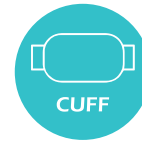
LINGO

DE	Mehrere kleine Löcher in einer bestimmten Anordnung, das sogenannte „Sieb“ (LINGO)
EN	Several small holes in a specific arrangement in the center of the tube, is referred to as „sieve“ (LINGO)
FR	Plusieurs petits trous disposés d'une certaine manière et appelés « perforations » (LINGO)
NL	Meerdere kleine zeef-gaatjes in een specifieke rangschikking in het midden van de buitencanule, de zogenoemde `zeef` (LINGO)
ES	Perforaciones de pequeño tamaño con una disposición específica en el centro del tubo; fenestración en tamiz (LINGO)
SV	Flera små hål i en specifik ordning, ett så kallad sil (LINGO)



PHON

DE	Sprechventil (PHON)
EN	Speaking valve (PHON)
FR	Valve de phonation (PHON)
NL	Spreekventiel (PHON)
ES	Válvula fonatoria (PHON)
SV	Talventil (PHON)



CUFF

DE	Mit CUFF
EN	With CUFF
FR	Avec ballonnet (CUFF)
NL	Met CUFF
ES	Con balón (CUFF)
SV	Med CUFF



SUCTION

DE	Mit Absaugvorrichtung (SUCTION)
EN	With suction line (SUCTION)
FR	Avec dispositif d'aspiration (SUCTION)
NL	Met afzuigkanaal (SUCTION) voor subglottisch afzuigen van secret boven de cuff
ES	Con línea de succión (SUCTION)
SV	Med sugslang (SUCTION)

O₂

DE	Mit einem O₂-Anschluss
EN	With oxygen support
FR	Avec raccord O ₂
NL	Met zuurstofaansluiting (O ₂ -support)
ES	Con puerto de oxígeno
SV	Med O ₂ -anslutning