



*Långvarig intubation*



**HI-LO™ trakealtub**

Trakealtub

**EGENSKAPER OCH FÖRDELAR:**

- HI-LO högvolym/lågtryckskuffen hjälper till att säkerställa tätning med lågtryckskuffen.<sup>1</sup>
- Speciellt gjuten, kåpförsedd spets underlättar intubation och ger hög patientsäkerhet och komfort.
- Murphyhål införlivat som en extra säkerhetsåtgärd.
- Lämplig för både oral och nasal intubation.
- Tip-to-Tip röntgentråd tillåter säkerhetskontroll av läget.

HI-LO- tuber finns också tillgängliga med den speciella LANZ tryckregleringsventilen. LANZ-systemet reglerar automatiskt det inre kufftrycket för att undvika en över- eller underutvidgning och åstadkommer därmed en säker tätning av trachea. För en detaljerad Beskrivning, var god se sidan om "LANZ System".

**BESTÄLLNINGSPÅSÖKNING:**

REF	REF LANZ	I.d. (mm)	Y.d. (mm)	Längd (mm)	Kuff Ø (mm)
109-50	108-50	5.0	6.9	274	20
109-55	-	5.5	7.5	304	21
109-60	108-60	6.0	8.2	317	23
109-65	108-65	6.5	8.8	327	25
109-70	108-70	7.0	9.6	339	28
109-75	108-75	7.5	10.2	350	30
109-80	108-80	8.0	10.9	360	33
109-85	108-85	8.5	11.5	370	34
109-90	108-90	9.0	12.1	375	35
109-10	108-10	10.0	13.5	375	35

Antal per förpackning: 10

Alla tuber levereras sterilförpackade, endast för engångsbruk.

**REKOMMENDERAD ANVÄNDNINGSTID:**

KORT

MEDEL

LÅNG



Lanz

<sup>1</sup> Oikkinen M.; Leakage of fluid around low-pressure tracheal tube cuffs; Anaesthesia, 1997, 52, Sidas 567-569