

Sve vrste **OPTIMA®** endotrahealnih kanila karakteriziraju prozirna vanjska kanila s čvrsto pričvršćenim univerzalnim 15 mm ISO konektorom te fleksibilna svojstva termo-osjetljivog materijala, što osigurava dobra svojstva trošenja.

Kanile su lagane, a umetanje i uklanjanje unutarnje kanile je jednostavno. Unutarna kanila se može ugraditi u 15 mm konektor vanjske kanile i lako se drži u ruci zbog bočnih utora.

Mekana prirubnica ima bočne ušice za fiksiranje umetnute kanile preko fiksacijske trake.

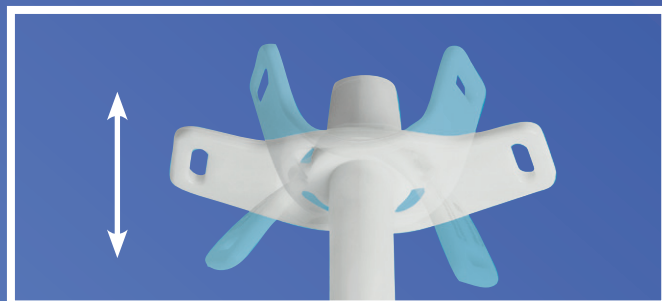
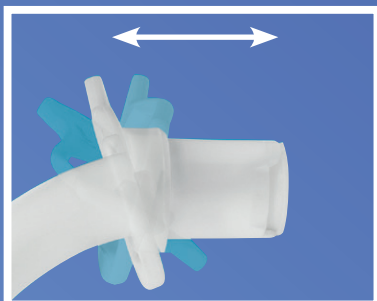
**OPTIMA®** serija uključuje kompletan assortiman endotrahealnih kanila za traheotomirane pacijente. Dostupne su u pet veličina za odrasle 6-10, u opciji sa ili bez balona, kao i sa ili bez funkcije fonacije, odnosno subglotične sukcije.

Svi materijali su biokompatibilni, bez lateksa i DEHP-a.

S postavljenom unutarnjom kanilom ili bez nje, ugrađeni 15 mm ISO konektor vanjske kanile omogućuje pričvršćivanje dodatnog pribora (kazete za održavanje vlažnosti zraka (HME) i automatskog govornog ventila, kao i ventilatora (kod kanila s baonom)

ULTRASOFT endotrahealne kanile se odlikuju posebno mekim i fleksibilnim materijalom, što se odnosi i na vanjsku i na unutarnju kanilu. Ta svojstva jamče i osiguravaju maksimalnu udobnost nošenja.

Njihova višedimenzionalna pomočna vratna prirubnica omogućava prilagodbu ULTRASOFT endotrahealnih kanila individualnim anatomskim uvjetima svakog pacijenta. Glava ostaje slobodno pokretna bez pritiska na dušnik.



Inačice s balonom su opremljene cilindričnim balonom od niskotlačnog poliuretana (PU) iznimno tankih stijenki koja se idealno prilagođava dušniku. Ovakav balon je funkcionalno bolji od konvencionalnih PVC balona i minimalizira mikroaspiraciju u najvećoj mogućoj mjeri.

Svi materijali su biokompatibilni, bez lateksa i DEHP-a.

ULTRASOFT serija uključuje kompletan assortiman endotrahealnih kanila za traheotomirane pacijente. Dostupne se u pet veličina za odrasle 6-10, u opciji sa ili bez balona, kao i sa ili bez funkcije fonacije, odnosno subglotične sukcije.

Svi tipove ULTRASOFT endotrachelanih kanila karakterizira bijela vanjska kanila s čvrsto prišvršćenim 15 mm konektorom. Sa ili bez postavljene unutarnje kanile, ovaj konektor omogućuje pričvršćivanje dodatne opreme (kazeta za održavanje vlažnosti zraka (HME) i automatski govorni ventil), a može se koristiti i za pričvršćivanje ventilatora (u slučaju kanila s balonom).

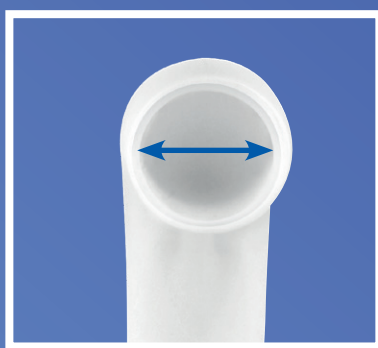
Rukovanje je jednostavno i sigurno. Unutarnja kanila se može umetnuti u vanjsku i spojiti na 15 mm konektor. Bočni utori olakšavaju držanje i uklanjanje unutarnje kanile.

Bočne ušice omogućuju pričvršćivanje umetnute kanile pomoću fiksacijske trake.

**ProLine** i ekstra-duge **ProLine XT** endotrahealne kanile su moderne ventilacijske i terapijske kanile prikladne za svakodnevnu kliničku praksu, kao i za rehabilitaciju i tretman kućne njege.

Izrađene su od poliuretana pogodnog za tkivo. Zbog izvrsnog odnosa između vanjskog i unutarnjeg promjera omogućuju maksimalan protok zraka.

No, unatoč iznimno tankim stijenkama, osiguravaju visoku udobnost nošenja.



Različite vrste unutarnjih kanila se mogu spojiti na vanjsku kanilu pomoću spojnica. Sve su opremljene zakretnim konektorom od 15 mm, koji smanjuje pomicne i tlačne sile te osigurava stabilno pozicioniranje.

Za sve modele s balonom koristi se napredni mikrotanki cilindrični poliuretanski balon, koji se idealno prilagođava dušniku i smanjuje mikroaspiraciju u najvećoj mogućoj mjeri.\*

Sekret koji se nakuplja iznad balona može se ukloniti kroz ugrađenu subglotičnu sukciju liniju, koja se nalazi na našim SUCTION modelima. Sukcijski vod je savršeno ugrađen u vanjsku kanilu, kako bi se izbjegla tlačna nekroza.

**PRIFLEX®** endotrahealne kanile s konekcijom su spiralno ojačane kanile koje kombiniraju vrlo stabilan oblik s mekim i fleksibilnim svojstvima materijala.

Fleksibilne **PRIFLEX®** trendotrahealne kanile imaju individualno podešivu vratnu prirubnicu s mekim i fleksibilnim krilima, što osigurava precizno postavljanje kanile. Skala na kanili olakšava točno pozicioniranje.

**PRIFLEX®** endotrahealne kanile imaju čvrsti univerzalni konektor od 15 mm koji omogućava pričvršćivanje pribora (HME i govorni ventil), kao i mehaničkih ventilatora.

Metalna spirala u stijenci meke kanile osigurava zadržavanje oblika te sprječava savijanje kanile. Čak i **PRIFLEX®** tracendotrahealne kanile s govornom funkcijom imaju kontinuirano spiralno pojačanje u koje je ugrađeno fonacijsko sito.



Sito u kontinuiranom spiralnom pojačanju (PRIFLEX® endotrahealne kanile)

**PRIFLEX®** endotrahealne kanile s konekcijom su visokokvalitetni sterilni proizvodi načinjeni od medicinskih materijala bez lateksa. Ove kanile su prikladne za umetanje posebno kod pacijenta na ventilaciji, pacijenata s masnim tkivom te u slučaju postoperativnog edema, kao i udubljene traheostome .

**PRIMEDISTOM®** endotrahealne gorovne kanile bez balona su dizajnirane za trajne korisnike nakon traheotomije i laringektomije.

Njihov mekani, fleksibilni i iznimno lagani material jamči maksimalnu udobnost nošenja. **PRIMEDISTOM®** tendotrahealne gorovne kanile su termo-osjetljive i postižu svoja idealna svojstva na tjelesnoj temperaturi. Zbog navedenih karakteristika materijala **PRIMEDISTOM®** gorovne kanile se vrlo dobro prilagođavaju obliku dušnika he trachea.

Svi materijali su biokompatibilni, bez lateksa i DEHP-a.

**PRIMEDISTOM®** endotrahealne gorovne kanile bez balona se nude u širokom rasponu različitih tipova i veličina, kako bi se osiguralo da su ispunjeni svi individualni zahtjevi pacijenta.

Prilagođena usluga je dostupna na zahtjev.

## ENDOTRAHEALNE KANILE

ZA NOVOROĐENČAD I  
DJECU

Naše endotrahealne kanile za novorođenčad i djecu posebno su prilagođene zahtjevima malih pacijenata.

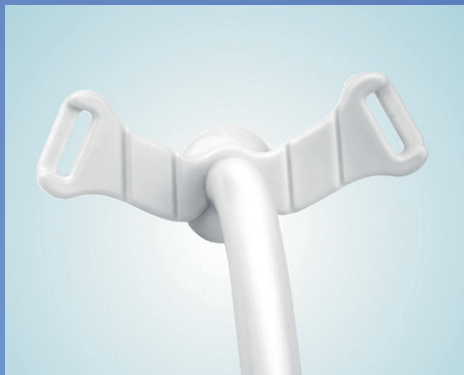
Izrađene su od posebno mekanog, fleksibilnog materijala bez DEHP-a i oblikovane su atraumatski. Zbog svog dizajna tankih stijenki osiguravaju visoku dovod zraka, ali u isto vrijeme zadržavaju visoku stabilnost oblika. Zakretni konektor od 15 mm ovih endotrahealnih kanila omogućuje jednostavno spajanje ventilacijskih krugova i minimizira prijenos rastezljive i posmične sile na kanilu.



Zakretni 15 mm konektor



Verzija s balonom ima ultratanki balon od poliuretana (PU)



Posebna udubljenja na prirubnici omogućuju maksimalnu fleksibilnost



Različiti dizajni prirubnice za novorođenčad i pedijatrijske pacijente