

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΒΑΛΒΙΔΑ MINIFLOW:

Να διαθέτει δύο υποδοχές (μία για τον σωλήνα εισπνοών και μία για τον σωλήνα εκπνοών) για σύνδεση με αναπνευστήρες SLE 2000, 4000 και 5000

Στο εσωτερικό της βαλβίδας να υπάρχει διαχωριστικό τοίχωμα ώστε τα αέρια ροής να διαχωρίζονται ως τον αντάπτορα που έχει το μυτάκι

Να διαθέτει ευέλικτο αντάπτορα σύνδεσης με το μυτάκι (prong) ή την μάσκα και η γωνία του να προσαρμόζεται στο μέγεθος και την ανατομία του νεογνού, για εύκολη στερέωση

Να είναι μ.χ. αποστειρωμένη

ΡΙΝΙΚΑ ΜΥΤΑΚΙΑ (PRONG) ΓΙΑ ΒΑΛΒΙΔΑ MINIFLOW:

Να διαθέτουν θηλιές μέσα απ' τις οποίες να περνούν τα κορδόνια στερέωσης στο σκουφάκι.

Να διαθέτουν από ένα ζεύγος οπών για τη σύνδεση στη βαλβίδα miniflow

Να είναι από σιλικόνη.

Να διαθέτουν ανατομικό σχήμα για αποφυγή τραυματισμού μύτης

Να διαθέτουν μετροταινία για την σωστή επιλογή μεγέθους του ρινικού καθετήρα

Να διατίθενται σε μεγέθη: XS, S, M, L, XL.

ΡΙΝΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΓΙΑ ΒΑΛΒΙΔΑ MINIFLOW:

Να διαθέτουν θηλιές μέσα απ' τις οποίες να περνούν τα κορδόνια στερέωσης στο σκουφάκι.

Να διαθέτουν από ένα ζεύγος οπών για τη σύνδεση στη βαλβίδα miniflow

Να είναι από σιλικόνη.

Να διαθέτουν ανατομικό σχήμα για αποφυγή τραυματισμού μύτης

Να διαθέτουν μετροταινία για την σωστή επιλογή μεγέθους του ρινικού καθετήρα

Να διατίθενται σε μεγέθη: S, M, L, XL.

ΣΚΟΥΦΑΚΙΑ

Σκουφάκια πολλαπλών χρήσεων, με ενσωματωμένα κορδόνια, από ελαστικό υλικό κατάλληλα για το στερέωμα σύνδεσης με ρινικά μυτάκια (prong) και ρινική μάσκα