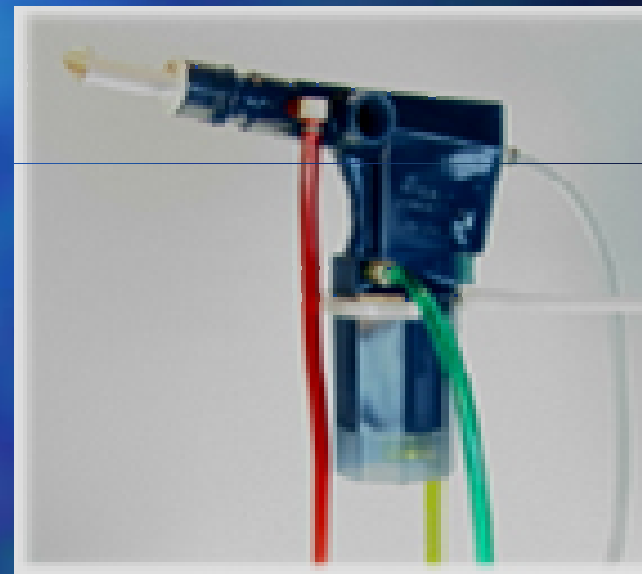


Branchement de lignes de couleur sur le circuit respiratoire

Circuit respiratoire réutilisable
Réf – A50095



Circuit respiratoire monopatient
Réf – A50095-DUO



Branchement de lignes de couleur sur le circuit respiratoire



Relier la ligne rouge au connecteur rouge de prise de pression proximale, situé à l'avant du Phasitron®.



Relier la ligne jaune au connecteur jaune du générateur d'aérosol.

Connexion Rapide Coudée : Réf – A50042-10PK

Connexion Rapide Droite : Réf – A50041 – 10PK



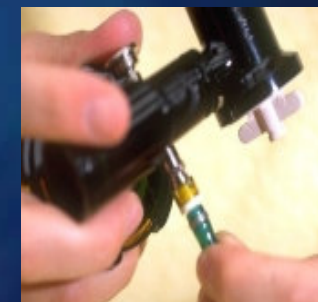
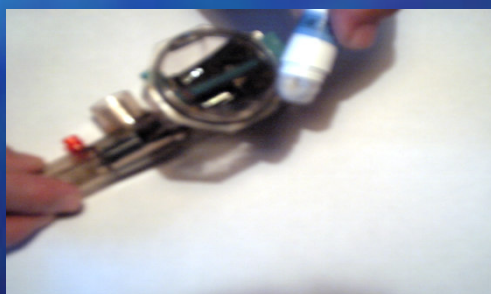
Relier la connexion rapide de la ligne verte au connecteur en métal du couvercle du générateur d'aérosol .



Enclencher l'extrémité de la ligne Blanche au centre de la coiffe blanche du Phasitron® par une connexion rapide.

PIECES à SILICONER

Tube de silicone : Réf - A50060



Montage du Phasitron® et assemblage du générateur d'aérosol :

Couvercle du Générateur
d'aérosol
Réf - A50015

Embout buccal
Réf - B11022-1

Corps du Phasitron
Réf - A50008-1

Joint torique
Réf - B10968

Ressort de rappel
Réf - B10916

Générateur d'aérosol
Réf - A50087

Servo-Diaphragme®
Réf - B10918

Venturi
Réf - A50091

Coiffe blanche
Réf - B10914





Assembler le générateur d'aérosol à son couvercle vert en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'un « clic » se fasse entendre.



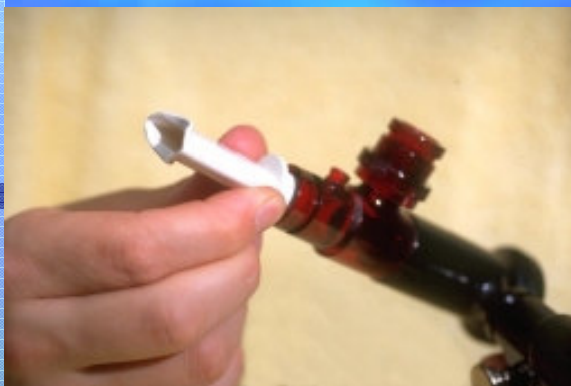
Insérer le venturi mobile muni du ressort, dans la chambre du Phasitron[®], après avoir vérifié la présence du joint torique.



Placer la coiffe blanche dans l'extrémité large de la chambre du Phasitron[®] en la faisant tourner, sans forcer, dans le sens horlogique.



Introduire la porte d'entraînement verte du Phasitron® dans la porte de sortie de même couleur du couvercle du générateur d'aérosol.



Insérer l'interface choisi à l'extrémité rouge du Phasitron® et incliner ce dernier pour l'orienter vers le visage du patient .



Placer le tube annelé rouge sur la bague rouge du Phasitron®, les rainures de la tubulure captureront les gouttelettes de condensations.