

Fiche technique



Système manuel pour respirateur d'anesthésie.

Un tube pour transporter du gaz frais en cas d'anesthésie.

- Une modification coaxiale du système de base en T, développée pour faciliter l'évacuation des gaz anesthésiques résiduels.
 - Un tube transportant du gaz frais se déplace à l'intérieur d'un tube réservoir externe jusqu'au connecteur du tube endotrachéa
- Equipe d'une valve et ballon de 02 litres.