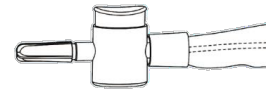


# SYSTÈME D'ASPIRATION FERMÉ

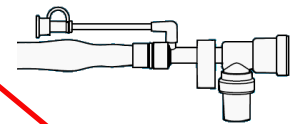
Le système d'aspiration en circuit fermé **TRU**TEST<sup>®</sup> est conçu pour libérer le tube endotrachéal des sécrétions pouvant s'y loger lorsque le patient est sous respirateur artificiel.

Nous disposons de configurations pour les trachéotomies et les sondes endotrachéales dans les tailles suivantes :

**10Fr, 12Fr, 14Fr**  
**16Fr, 18Fr**



Valve d'activation de l'aspiration verrouillable



Système de rinçage rotatif sécurisé

Détails des configurations disponibles :

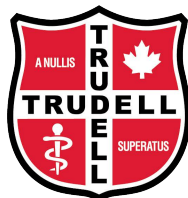
**Raccord coudé avec embouts pivotants, endotrachéal (24 heures et 72 heures)**

**Raccord coudé avec embouts pivotants, trachéotomie (24 heures et 72 heures)**

**Raccord en T, endotrachéal (24 heures)**

**Raccord en T, trachéotomie (24 heures)**

***Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec votre gérant de territoire***



**TRUDELL**  
SOLUTIONS SANTÉ

☎ 1-800-361-9210

✉ [mtlcustomerservice@trudellhs.com](mailto:mtlcustomerservice@trudellhs.com)