

AeroChamber* MV Holding Chamber

AeroChamber* MV Holding Chamber is designed for delivery of metered dose inhaler (MDI) medications in mechanical ventilation circuits or with a manual resuscitation bag.

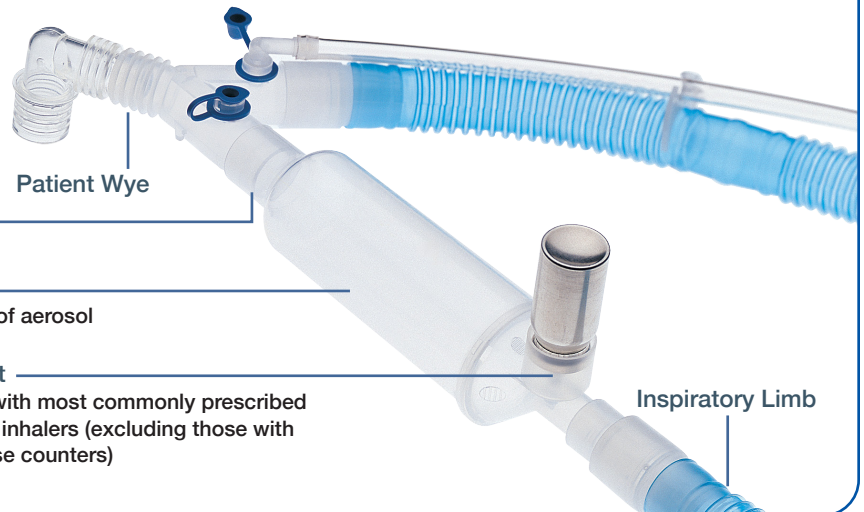
Refer to the [instructions for use](#) for additional information.



Clinically validated for use in ventilator circuits¹

Use with Resuscitation Bag

Use in Mechanical Ventilation



22mm Inner Diameter Connector

Patient Wye

Transparent Chamber
Clear chamber allows for visualization of aerosol

Canister Port
Can be used with most commonly prescribed metered dose inhalers (excluding those with integrated dose counters)

Inspiratory Limb

Part Number	Case Quantity
825110050	50

SINGLE-PATIENT – MULTIPLE USE | Replace with the ventilator circuit. Do not clean or disinfect.

PACKAGING: Flow-wrapped with instructions for use.

Not made or manufactured with bisphenol A (BPA), phthalates, latex or lead

1. [EFFECTS OF INHALED FORMOTEROL COMPARED WITH SALBUTAMOL IN VENTILATED PRETERM INFANTS](#), Rieger-Fackeldey E, et al. Pulmonary Pharmacology & Therapeutics 2004;17(5):293-300.

AeroChamber* MV
Holding Chamber



TRUDELL MEDICAL
INTERNATIONAL



+1-866-510-0004
info@trudellmed.com



Designed and
Developed in Canada
Manufactured in Canada
with USA parts.

Canadian Hospital Distribution:
Trudell Healthcare Solutions
customerservice@trudellhs.com
www.trudellhs.com

trudellmed.com

Chambre d'inhalation *AeroChamber*[®] MV

La chambre d'inhalation *AeroChamber*[®] MV est conçue pour administrer des médicaments par aérosol-doseur dans des circuits de ventilation artificielle ou avec un ballon de réanimation manuelle.

Consulter le [mode d'emploi](#) pour en savoir plus.



Utilisation cliniquement validée dans des circuits de ventilation¹

Utilisation avec un ballon de réanimation

Utilisation dans les cas de ventilation artificielle

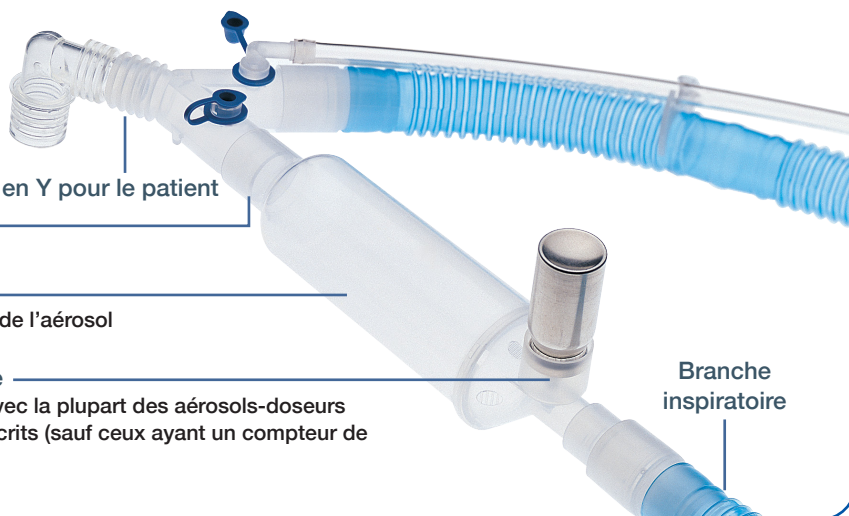
Connecteur ayant un diamètre interne de 22 mm

Connecteur en Y pour le patient

Chambre transparente
Chambre claire : permet la visualisation de l'aérosol

Porte-cartouche
Peut être utilisé avec la plupart des aérosols-doseurs couramment prescrits (sauf ceux ayant un compteur de doses intégré)

Branche inspiratoire



Numéro de pièce

Quantité par caisse

825110050

50

USAGE MULTIPLE POUR UN PATIENT UNIQUE | Remplacer en même temps que le circuit de ventilation.

Ne pas nettoyer ni désinfecter.

EMBALLAGE : Emballage tubulaire, avec mode d'emploi inclus.

Non fabriquée à partir de bisphénol A (BPA), de phtalates, de latex ou de plomb.

1. [EFFECTS OF INHALED FORMOTEROL COMPARED WITH SALBUTAMOL IN VENTILATED PRETERM INFANTS](#), Rieger-Fackeldey E, et al. Pulmonary Pharmacology & Therapeutics 2004;17(5):293-300.

AeroChamber[®] MV

Chambre d'inhalation



+1-866-510-0004
info@trudellmed.com



Conçue et mise au point au Canada
Fabriquée au Canada avec des pièces américaines.

Distribution dans les hôpitaux canadiens :
Trudell Solutions Santé
customerservice@trudellhs.com
www.trudellhs.com

trudellmed.com