

# Circuit patient Usage Unique VentStar Anesthésie Basic 180 - Réf MP 00 365

## FICHE TECHNIQUE

Ce matériel doit être utilisé par du personnel médical ou para médical.

**Dénomination commune :**

Circuit patient Usage Unique Adulte (à partir de 40kg)

UMDNS-code: 14-238

**Dénomination commerciale :**

VentStar Anesthésie Basic 180

**Descriptif du produit :**

Circuit patient à usage unique adulte. Deux branches de 180 cm en EVA. Raccord rigide 22 mm (PE) côté machine. Côté patient, pièce Y soudée (PP), coude 90° 22M/15F amovible équipée d'un luer-lock (orifice pour fibroscopie) avec capuchon. Branche de ventilation manuelle 150 cm avec anneau de fixation, munie d'un ballon de 2 litres en Chloroprène.

Longueur branches inspi/expi : 180 cm

Volume du circuit : 1,4 litres

Résistance insp/expi. à 60 / 30 / 5 L/min :

1,5 mbar – 0,2 mbar - < 0,1 mbar

Compliance à 60 mbar : < 3 mL/mbar

Fuite à 60 mbars : < 50 mL/min

Système de ballon de ventilation :

Résistance à 60 L/min : < 1 mbar

Compliance du tuyau à 60 mbar : < 15mL/mbar

Fuite à 30 mbars : < 5 mL/min

**Classe DM :** IIa

**Numéro organisme notifié :** CE 0123

**Date de 1ère mise sur le marché dans UE :** 2010

**Conditionnement/ Emballage :** Boîte de 25 circuits

Emballage individuel de chaque circuit

Produit Non Stérile, livré médicalement propre

**Composition du dispositif :**

Tuyaux : PE/EVA

Raccords/Pièce Y: PP, EVA

Raccord coudé/capuchon : PP/TPE

Absence de Latex

Absence de DEHP

Tous les éléments conducteurs de gaz sont garantis sans PVC

Absence de produit d'origine animale ou biologique



**Durée de stockage:** 2 ans à compter de la date de fabrication

**Condition de stockage :**

Température en service : 5 à 40°C

Température de stockage : -20 à 60°C

Humidité relative : de 5 à 95% d'HR

Pression atmosphérique : 500 à 1200 hPa

**Modalités d'utilisation :**

Tuyaux respiratoires à usage unique pour le transport des gaz respiratoires entre le respirateur et le patient.

**Mode d'emploi :** oui

**Précautions particulières :**

Usage unique exclusivement, ce dispositif doit être jeté après sa première utilisation sur un patient. Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.

**Précautions d'emploi / Contre indications :**

Réutilisation, nettoyage, désinfection, stérilisation strictement interdits sous peine de mise en danger du patient.

Dans tous les cas, merci de bien vouloir vous référer à la notice d'utilisation de l'appareil et du dispositif livré.

**Fabricant du DM :** Drägerwerk AG & Co. KGaA  
23542 Lübeck (Allemagne)

**Dräger. La technologie pour la vie.**