



[Fiche technique]

## **Bocal Polypropylène pour aspirateur mucosité électrique OB1000 et OB2012**

Réf. 305093

Bocal de 1 litre adapté pour une utilisation avec les modèles d'aspirateur de mucosités électrique OB1000 et O2012.

Bocal réutilisable et autoclavable pour aspirateur mucosité pompier Boscarol.

Peut être facilement stérilisé.

A utiliser avec les poches à usage unique SERRES (réf. 305999).

## **Informations complémentaires**

Dispose d'une valve anti-retour pour plus de sécurité.

Aspiration maximale supportée : 950mbar (95kPa), 712mmHg pendant 5 minutes maximum.

Graduation : tous les 50ml.

Connecteurs (côté patient et côté aspirateur) : 6 x 9mm.

Température de fonctionnement : de 0 à +50°C.

Température de stockage : -20°C à +60°C (humidité relative de stockage comprise entre 20 et 80%).

Pression atmosphérique : de 70 à 130kPa (700 à 1300mbar ; 525 à 975mmHg).

Autoclavable : 121°C pendant 15 minutes (pression maximum de 2bar). Le bocal doit être remplacé tous les 30 cycles de stérilisation.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Boscarol
<b>Dimensions</b>	Hauteur 212 mm / Diamètre : 88 mm / Largeur maximale (partie haute du bocal) : 125 mm. Épaisseur 2,5 mm
<b>Caractéristiques produit</b>	Dispose d'une valve anti-retour pour plus de sécurité. Aspiration maximale supportée : 950mbar (95kPa), 712mmHg pendant 5 minutes maximum. Graduation : tous les 50ml. Connecteurs (côté patient et côté aspirateur) : 6 x 9mm. Température de fonctionnement : de 0 à +50°C. Température de stockage : -20°C à +60°C (humidité relative de stockage comprise entre 20 et 80%). Pression atmosphérique : de 70 à 130kPa (700 à 1300mbar ; 525 à 975mmHg). Autoclavable : 121°C pendant 15 minutes (pression maximum de 2bar). Le bocal doit être remplacé tous les 30 cycles de stérilisation.
<b>Couleur</b>	Blanc Translucide, Rouge
<b>Stérile</b>	Non sterile
<b>Volume</b>	Capacité maximale : 1L.
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Polypropylène.
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	(sans poche à usage unique) : 176g (+/- 5g).
<b>Garantie</b>	12
<b>Normes et Certification</b>	Dispositif médical de classe 2a
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	3926909790
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	BSU506
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 305022 - Chargeur 3 broches pour aspirateur mucosité électrique Boscarol Réf. 305092 - Kit de conversion pour aspirateur mucosité électrique OB2012 Réf. 305029 - Chargeur 2 broches pour aspirateur mucosité électrique OB1000 ET OB2012