



Descriptif :

- Dispositif de séchage version vapeur"
- Assure le séchage intérieur et extérieur des instruments.
- Equipement :
  - . 1 filtre de classe EU4 - efficacité de filtrage  $\geq 95\%$  durée de vie : 200 heures,
  - . 4 filtres pour matières en suspension de classe S EU 13 efficacité de filtrage  $\geq 99,992\%$  (norme DIN 24184) durée de vie : 500 heures.
- Installation électrique pour G 7827/7828
- Chauffage : Echangeur de chaleur (circuit vapeur inox, circuit d'air aluminium)
- Pression de vapeur 2,5 - 6 bars (250-600 kPa)
- Qualité de vapeur : vapeur saturée (filtrée)
- Débit de vapeur (max.) : 15 kg/h (Machine et dispositif de séchage 50 / kg/h, ventilateur/turbine, durée de vie + de 10 000 heures, avec 2 circuits d'air 1,3 kW
- Débit d'air : 250 m<sup>3</sup>/h
- Réglage de la température programmable en continu de 60 à 115°C
- Réglage des temps de 1 à 250 min
- Avec cadre d'encastrement pour montage sur G 7827/7828.
- Ce dispositif de séchage est fourni avec l'habillage inox  
MAV



## Accessoire médical/dentaire

### ACCESSOIRE

### TA/D

Code article : **69.2010.05**

Colisage :

Longueur :	0	mm
Profondeur :	0	mm
Hauteur :	0	mm
Volume :	0.0	m <sup>3</sup>
Poids Net :	0.0	Kg