

# FICHE TECHNIQUE

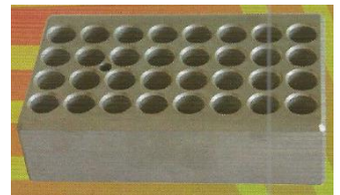
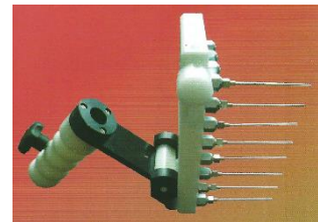
## ENSEMBLE D'ÉVAPORATEUR

Référence : TS2B + SBM... + BP...



## Description

- Thermostat à sec
  - Recevant un bloc portoir en aluminium à régulation électronique de -20°C à +100 °C
- Soufflerie avec ou sans robinet
  - Tête de soufflerie avec sélecteur de distribution de gaz par rangée
  - Équipée d'aiguilles en acier inoxydable : Ø 2mm et L 66mm
  - Adaptable à 32, 18 ou 8 aiguilles selon Ø tube
  - Pression de gaz : max. 0.2 bar (200 mbar)
  - Embout d'alimentation pour gaz : Ø 8mm
  - Tête réglable en hauteur
- Bloc portoir aluminium interchangeable
  - Dimensions : L172 x l106 x H48 mm
  - Profondeur des trous : 45mm (sauf tubes coniques ou spéciaux)
  - 32 trous : Ø à définir jusqu'à 18mm
  - 18 trous : Ø à définir jusqu'à 24mm
  - 8 trous : Ø à définir jusqu'à 28mm
  - Possibilité de fabrication sur mesure selon le besoin



## Applications

Concentrateur d'échantillons complet et modulable selon vos besoins.