

## FICHE TECHNIQUE

Référence	830056
Désignation	Portoir thermoconducteur



### Description :

- Type de produit : Portoir thermoconducteur
- Fonction : Préservation des échantillons à température constante
- Stérile : non
- Réutilisable
- Autoclavable : oui
- Couvercle : non
- Température maximale d'utilisation : 100
- Matière : aluminium
- Largeur : 43 mm
- Longueur : 60 mm
- Hauteur : 38 mm
- Poids : 227 g
- Couleur : orange
- Rack pour 6 microtubes 1,5 ml ou 2 ml (2x3) ; pour conserver à température constante ; utilisable de -196 à 100°C ; utilisation avec un bac à glace, glace carbonique avec de l'azote liquide, avec un incubateur ou un four ou avec les plateformes XT starter ou les systèmes coolbox ; décontaminable par autoclave ; nettoyable avec tout type de désinfectant ou détergent