



Pont chauffant TR I3WL1350, idéal pour maintenir les aliments à la température souhaitée. En acier inoxydable, ce pont chauffant de taille GN 1/1 dispose d'une puissance de 1.35 W pour une température maximale de 90°C. Parfait pour les cuisines professionnelles et les collectivités, il garantit une solution efficace et fiable pour la restauration.

Caractéristiques Produit :

| | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| Alimentation : 230 V | Vanne de Vidange : Non | Température Minimum (°C) : 30 |
| Température Maximum (°C) : 85 | Longueur (mm) : 1085 | Profondeur (mm) : 560 |
| Hauteur (mm) : 545 | Puissance (W) : 1.2 | Matière : Acier Inoxydable |
| Taille GN : GN 1/1 | Thermostat : Non | |

Informations Logistiques :

| | | |
|----------------|-------------------|----------------|
| Largeur : 0 mm | Profondeur : 0 mm | Hauteur : 0 mm |
|----------------|-------------------|----------------|