



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Passoire inox à queue**

Code Bobet : **8416** : **Diam. 295 mm**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

Passoire inox à queue.

- Passoire réalisée en acier inoxydable.
- Bord roulé ouvert hygiénique.
- Perforations petites et régulières : permettent d'égoutter même le riz.
- La passoire à queue et crochet peut être positionnée sur un récipient lors de l'égouttage.
- Peut être placée sur une casserole afin de maintenir les aliments au chaud ; bonne stabilité de l'ustensile sur un récipient ; queue incurvée impliable et ergonomique, avec trou d'accrochage pour un rangement facile.

DIMENSIONS:

- En haut:
 - * Diamètre intérieur : 275 mm
 - * Diamètre extérieur : 295 mm
- En bas:
 - * Diamètre intérieur : 180 mm
 - * Diamètre extérieur : 200 mm
- Hauteur : 120 mm
- Trou de 3 mm de diamètre

DESCRIPTION :

Description du matériel : Acier inoxydable

Epaisseur : 1 mm

Poids : 0.76 Kg

UTILISATION / ENTRETIEN :

L'inox est facile à nettoyer et à garder propre. Un séchage rapide préviendra les taches d'eau.



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Passoire inox à queue

Code BOBET : 8416

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

FABRICATION

- Réduction de la consommation d'eau et système de traitement des eaux usées
- Utilisation de LED
- Fournisseur français
- Fabrication française



FIN DE VIE

- Les déchets de production sont triés et recyclés
- Ce produit est recyclable à 100%