



Certified Quality
Management System

GOSSELIN™
A Corning Brand

FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION : Pot droit 50ml PP na gradué H78
Ø31 & cape attenante na

Caractéristiques techniques

- **Matière et couleur du pot**
polypropylène naturel
- **Température d'utilisation du corps secondaire**
-20°C/+120°C
- **Assemblage**
Monté
- **Hauteur (mm)**
78.00
- **Diamètre d'ouverture (mm)**
31.00
- **Capacité nominale**
50ml gradue
- **Graduation dans la masse**
tous les 10 ml
- **Type de fermeture**
cape attenante standard
- **Matière du corps secondaire**
PP
- **Matière du corps tertiaire**
N/A
- **Résistance physique**
Souple à rigide, bonne résistance mécanique, haute résistance chimique
- **Température d'utilisation du corps principal**
-20°C/+120°C
- **Taille étiquette**
N/A
- **Autoclavage du corps principal**
Oui

Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**
N/A
- **Quantité par carton (pièces)**
650
- **Rangement**
vrac 650 pièces

Références normatives

- **Absence de métaux lourds:**
N/A
 - **Norme NF en 13972 février 2003**
N/A
 - **Alimentarité**
N/A
 - **Basé sur la norme ISO 11 137**
N/A
 - **Péremption**
N/A
 - **Niveau d'Assurance de Stérilité conformément à la norme ISO 11137**
Néant
-

Précaution d'utilisation

- **Pot recommandé**
N/A
 - **Usage unique**
N/A
 - **Conservation en température négative**
fragilise le produit, manipuler avec précaution sans choc
-

Domaines d'application

- **Industries**
 - **Laiterie**
-

Disponibilité produit

- **Europe Moyen orient Afrique**
- **Asie Pacifique**
- **Amérique Latine**