



Certified Quality
Management System

GOSSELIN™
A Corning Brand

FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION : Bouchon PE ba Ø14, 1500/sac

Caractéristiques techniques

- **Couleur du bouchon**
BLANC
- **Résistance physique**
Souple, haute résistance mécanique
- **Température d'utilisation du corps principal**
-80°C/+75°C
- **Autoclavage du corps principal**
N/A
- **Matière du bouchon**
Mél. Polyét. Bas / H. Dens. 1/2-1/2

Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**
température ambiante (15 à 30°C)
- **Quantité par carton (pièces)**
6000
- **Nombre de sursac**
1 sursac
- **Rangement**
en sachets de 1500 pièces

Références normatives

- **Absence de métaux lourds:**
Matière conforme à la directive CE/94/62
- **Alimentarité**
Matière conforme au règlement n° 1935/2004
- **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

- **Usage unique**
- **Conservation en température négative**
N/A

Domaines d'application

- Industries
- Médical

Disponibilité produit

- Europe Moyen orient Afrique
- Asie Pacifique
- Amérique Latine

DOMINIQUE DUTSCHER SAS