



Certified Quality  
Management System

**GOSSELIN™**  
A Corning Brand

## FICHE TECHNIQUE

**DESIGNATION : Tube fond rond 1ml PS na H40,5**  
Ø8,4 2500/sac

### Caractéristiques techniques

- **Type de fermeture**  
sans
- **Capacité nominale**  
1 ml (41 x 8,5 mm)
- **Température d'utilisation du corps secondaire**  
N/A
- **Assemblage**  
Nu
- **Hauteur (mm)**  
40.50
- **Diamètre d'ouverture (mm)**  
8.40
- **Graduation dans la masse**  
N/A
- **Couleur du corps secondaire**  
sans
- **Matière du corps secondaire**  
N/A
- **Matière et couleur du tube**  
polystyrène naturel
- **Matière du corps tertiaire**  
N/A
- **Résistance physique**  
Dur, Fragile
- **Centrifugeable (g)**  
3000
- **Température d'utilisation du corps principal**  
-40°C/+65°C
- **Taille étiquette**  
N/A
- **Type de graduation**  
Produit sans sérigraphie pg
- **Autoclavage du corps principal**  
N/A

### Conditionnement

- **Conditions de stockage (°C)**  
température ambiante (15 à 30°C)
- **Quantité par carton (pièces)**  
12500

■ **Nombre de sursac**

1 sursac

■ **Rangement**

sac de 2 500 pièces

---

**Références normatives**

■ **Absence de métaux lourds:**

Matière conforme à la directive CE/94/62

■ **Norme NF en 13972 février 2003**

Conteneur en plastique rigide Définition des capacité nominale, à ras bords et totale, et mesurage des capacités à ras bords et totale

■ **Alimentarité**

Matière conforme au règlement n° 1935/2004

■ **Basé sur la norme ISO 11 137**

N/A

■ **Marquage CE**

CE, IVD

■ **Directive 98/79/CE**

Usage in vitro uniquement Directive 98/79/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

■ **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**

■ **Environnement**

■ **Microbiologie**

■ **Laiterie**

---

**Disponibilité produit**

■ **Europe Moyen orient Afrique**

■ **Asie Pacifique**

■ Amérique Latine