

## FICHE TECHNIQUE

**FG310255**

Tuyau Versilic en silicone translucide diamètre int. 6mm, diamètre ext. 10mm, en rouleau de 25m

CODE ARTICLE : 371369

DATE D'EDITION : 24/12/2019 14:50:57



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FG310255

**Désignation**

Tuyau Versilic en silicone translucide diamètre int. 6mm, diamètre ext. 10mm, en rouleau de 25m

**Application**

Domaines biopharmaceutique et médical

**Conditionnement**

**Carton (nombre de pièces)** 1

## FICHE TECHNIQUE

**FG310255**

Tuyau Versilic en silicone translucide diamètre int. 6mm, diamètre ext. 10mm, en rouleau de 25m

CODE ARTICLE : 371369

DATE D'EDITION : 24/12/2019 14:50:57

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

### Descriptif du produit

<b>Matière</b>	Silicone peroxyde
<b>Couleur</b>	Translucide
<b>Diamètre intérieur (en mm)</b>	6,0
<b>Diamètre extérieur (en mm)</b>	10,0
<b>Longueur du rouleau (en m)</b>	25
<b>Température d'utilisation</b>	De -50°C à +200°C (avec des pointes possibles à +230°C)
<b>Autoclavable</b>	Oui
<b>Qualité alimentaire</b>	Oui
<b>Autres caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conforme aux tests de la Pharmacopée Européenne</li><li>- Conforme aux tests de la Pharmacopée Américaine (USP Classe VI)</li><li>- Densité : <math>1,15 \pm 0,03</math></li><li>- Dureté (Shore A; 15s) : <math>62 \pm 5</math></li><li>- Résistance à la rupture <math>\geq 7,5</math> MPa</li><li>- Allongement à la rupture <math>\geq 270\%</math></li></ul>

### Traçabilité

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	30

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

**FG310255**

Tuyau Versilic en silicone translucide diamètre int. 6mm, diamètre ext. 10mm, en rouleau de 25m

CODE ARTICLE : 371369

DATE D'EDITION : 24/12/2019 14:50:57

**Nom du fabricant**

SAINT-GOBAIN VERNERET

**Référence du fabricant**

760510

**Pays d'origine**

FRANCE