

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	028815
<b>Désignation</b>	<b>Bouteille 1000 ml col large HDPE, bouchon PP Nalgene</b>



### Description :

- ✓ Les flacons HDPE translucides pour échantillons Thermo Scientific Nalgene sont résistantes et incassables. Version étanche, plus légère et plus souple des flacons de laboratoire Nalgene, pour des utilisations moins exigeantes.

### Caractéristiques techniques :

- ✓ Capacité 1 litre. Diamètre 91 mm. Hauteur 199 mm
- ✓ Couleur de la bouteille et du bouchon : Naturels, transparents.
- ✓ Diamètre intérieur de col : 53 mm
- ✓ Taille du bouchon : 63 mm
- ✓ Closure Liner Sans joint
- ✓ Matériau : HDPE
- ✓ Matériau du bouchon PP
- ✓ Non stérile. Non autoclavable
- ✓ Fabriqués conformément aux exigences de qualité de la norme ISO 13485:2016. Les flacons et bouchons répondent à la norme 21CFR177.1520 relative aux matières plastiques en contact avec les denrées alimentaires et satisfait la norme USP classe VI.

### Unité de vente :

24 bouteilles