

## TUBE A VIS - TV16160R

Code article	Dimensions	Quantité par unité de conditionnement	Quantité par palette
<b>TV16160R</b>	16.10 X 0.95 X 160 PH16	299	26 910

### CARACTÉRISTIQUES

MATIERE	Verre sodocalcique blanc (translucide) Type III de la Pharmacopée Européenne (se référer à la fiche technique matière première)
SPECIFICATION COMPLETE	Tube à vis 16.10 x 0.95 x 160 Bague à vis Pharma16 Fond rond En verre sodocalcique blanc (Translucide) Verre nu sans décor ni traitement
TEMPERATURE UTILISATION	-40 °C / + 130°C (pour Autoclave)
CONDITIONNEMENT	Unité de conditionnement de 299 pièces 90 unités de conditionnement par palette
IDENTIFICATION	Etiquette sur chaque unité de conditionnement comportant Désignation/ code article/ n° de lot/ code client/réf. commande client
TRACABILITE	Traçabilité assurée de la matière première au produit fini.

### REFERENCES NORMATIVES

■ LIMITATION METAUX LOURDS	Conforme à la directive CE/94/62
■ ALIMENTARITE	Matière conforme au règlement CE N°1935/2004

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

Usage In vitro  
Usage unique