



# Tube SANCOL PVC SN4/SN8

Créé et fabriqué en France



## Le tube d'évacuation PVC des bâtiments à joint

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

<b>Domaine d'application</b>	Tube d'évacuation Ø100 des eaux usées et pluviales à l'extérieur des bâtiments
<b>Matière</b>	PVC-U (bleu)
<b>Conditionnement</b>	En barre avec peignes de palettisation
<b>Identification</b>	Impression sur tube
<b>Rigidité annulaire (Norme NF EN ISO 9969)</b>	SN4 $\geq 4\text{kN/m}^2$ SN8 $\geq 8\text{kN/m}^2$
<b>Bague d'étanchéité</b>	Conforme à la NF EN 681-1

### CONDITIONNEMENT

	Diamètre (mm)	Nb de barres par palette	Longueur par palette	Résistance	Références
<b>Longueur barre 2 ml (<math>\pm 1\%</math>)</b>	100 $\begin{matrix} +0,3 \\ -0,0 \end{matrix}$	80 U	160 ml	SN4 SN8	TSC100SN4B2 TSC100SN8B2
<b>Longueur barre 4 ml (<math>\pm 1\%</math>)</b>	100 $\begin{matrix} +0,3 \\ -0,0 \end{matrix}$	80 U	320 ml	SN4 SN8	TSC100CR4B TSC100CR8B



L'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à notre responsabilité de contrôle et, en conséquence ne peuvent engager la responsabilité de la société A.T.E., mais celle de l'utilisateur et/ou celle du transformateur.