

# BatiVac SN4 / BatiVac SN8

Créé et fabriqué en France



## Le tube d'évacuation PVC des bâtiments



### CARACTERISTIQUES PRODUIT

<b>Domaine d'application</b>	Tube d'évacuation Ø100 des eaux usées et pluviales à l'extérieur des bâtiments, tulipé.
<b>Matière</b>	PVC-U (bleu)
<b>Identification</b>	Marquage sur chaque tube
<b>Rigidité annulaire</b> (Norme NF EN ISO 9969)	SN4 ≥ 4kN/m <sup>2</sup> SN8 ≥ 8kN/m <sup>2</sup>

### CONDITIONNEMENT

	Diamètre (mm)	Nb de barres par palette	Longueur par palette	Résistance	Références
<b>Longueur barre 4 ml (±1%)</b>	100 <sup>+0,3</sup> / <sub>-0,0</sub>	105 U	420 ml	SN4	TMU100CR4B
<b>Longueur barre 4 ml (±1%)</b>	100 <sup>+0,3</sup> / <sub>-0,0</sub>	105 U	420 ml	SN8	TMU100CR8B



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.