



Tube SANCOL PVC SN4/SN8

Créé et fabriqué en France



Le tube d'évacuation PVC des bâtiments à joint

CARACTERISTIQUES PRODUIT

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

CONDITIONNEMENT

	Diamètre (mm)	Nb de barres par palette	Longueur par palette	Résistance	Références
Longueur barre 2 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	80 U	160 ml	SN4 SN8	TSC100SN4B2 TSC100SN8B2
Longueur barre 3 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	80 U	240 ml	SN8	TSC100SN8B3
Longueur barre 4 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	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.