

# Tube PVC à paroi structurée Eco-TP

## Désignation commerciale du produit

🕒 Eco-TP

## Caractéristiques dimensionnelles

Réf	Classe de rigidité	D ext (mm)	Epaisseur (mm)	D int (mm)	Emboiture (m)	Longueur hors tout (m)	Conditionnement (nb tubes / pa)
3039767	SN8	110	3,7	102	0,07	3	77
3025163	SN8	125	4,2	114	0,08	3	60
3025326	SN16		5,5	107			
3025173	SN8	160	5,4	146	0,1	3	33
3025403	SN16		7,05	135			
3023104	SN4	200	5,4	186	0,12	6	23
3025172	SN8		6,8	182		3	
3025402	SN16		8,7	172			
3023105	SN4	250	6,6	233	0,14	6	14
3025171	SN8		8,4	228		3	
3025401	SN16		10,9	216			
3023106	SN4	315	8,3	294	0,16	6	8
3025170	SN8		10,6	288		3	
3025400	SN16		13,8	270			
3022485	SN4	400	10,8	372	0,19	6	5
3025169	SN8		13,4	365		3	
3025399	SN16		17,4	340			
3039768	SN4	500	12,5	467	0,21	6	4
3025261	SN8		15,7	459		3	
3071913	SN16		20,6	432			

## Domaine d'emploi

Tubes en PVC à parois structurées destinés aux réseaux d'assainissement

## Matière

PVC à paroi multicouche

## Couleur

gris moyen

## Marquage

exemple 

## Assemblage

Extrémité mâle chanfreinée  
Extrémité femelle prémachonnée avec joint bagué monté en usine

## Spécifications

Résistance aux chocs  
Déformation à 30% (pas de destruction)  
Modules de rigidité > 4KN/m<sup>2</sup> (SN4) ou > 8KN / m<sup>2</sup> (SN8)  
Bague d'étanchéité

selon NF EN 744  
selon NF EN 1446  
selon NF EN ISO 9969  
selon NF EN 681-1 et 2

## Agrément - Certification

Conformité à la norme NF EN 13476-1 et NF EN 13476-2  
Certifié NF 442 (NF-A)

## Fabriqué par

WAVIN France - Usine de SORGUES (84) certifiée ISO 9001.

Wavin France | ZI La Feuillouse, BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier | France | Téléphone. +33 (0)4 70 48 48 48 | Fax. +33 (0)4 70 45 21 51  
Internet www.wavin.fr | Email france.wavin@wavin.com | Découvrez nos solutions sur www.wavin.fr