

pour les canalisations en PVC

NORMES

NF EN ISO 3126	Éléments de canalisations en matières thermoplastiques. Définition - Dimensions.
NF EN 1452 / NF T54-034	Tubes et raccords en PVC non plastifié pour la conduite de liquides avec pression (Spécifications + table résistances chimiques).
NF EN 1329-1	Tubes et raccords en PVC non plastifié pour installation d'évacuation sans pression des eaux domestiques. Spécifications.
NF T 54-018	Tubes en PVC non plastifié pour lignes souterraines de télécommunications.
NF T 54-086	Tubes et raccords en PVC non plastifié pour les réseaux d'irrigation enterrés.
NF EN 1453-1	Systèmes de canalisations en plastiques pour l'évacuation des eaux domestiques dans les bâtiments et leurs annexes - Tubes structurés en PVC non plastifié (PVC-U) à surfaces lisses.
NF EN 1401-1	Éléments de canalisations en PVC compact non plastifié pour l'assainissement.
XP P 16-362	Systèmes de canalisations en plastiques pour l'assainissement sans pression Tubes en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) à parois structurées et à couches interne et externe compactes à surfaces lisses.
XP P16-603	Mise en œuvre des dispositifs d'assainissement autonome.
XP T 54-948	Canalisations en polychlorure de vinyle (PVC) biorienté pour le transport d'eau sous pression.

CERTIFICATIONS

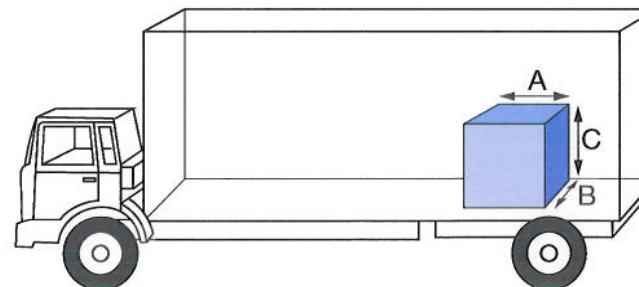
NF	Certification basée sur la norme et le règlement de la marque attestée par un droit d'usage de la marque.
CSTBat	Certification basée sur les ATEC et le règlement de la marque attestée par le droit d'usage de la marque CST bat.
NF P	Pression.
NF I	Irrigation.
NF A	Assainissement.
NF E	Evacuation.
NF M1	Certification basée sur les normes et le règlement de la marque concernant la réaction au feu M1.
NF T-LST	Lignes Souterraines de Télécommunication.
Avis Technique ATEC	Documents délivrés selon les spécifications précises établies par un groupe spécialisé du CSTB pour les produits nouveaux.

pour les canalisations en PVC

- DTU** Document Technique Unifié régissant les règles de l'art.
Mise en œuvre des matériaux du bâtiment. Travaux de canalisations en PVC non plastifié.
- DTU 60-31 / NF P41-211 ... Eau froide avec pression
 - DTU 60-32 / NF P41-212 ... Evacuation des eaux pluviales.
 - DTU 60-33 / NF P41-213 ... Evacuation des eaux usées et d'eaux vannes.

- CTCG** Cahier des Clauses Techniques Générales des marchés publics précisant les conditions techniques de mise en œuvre :
- FASCICULE 70 ... Pour les canalisations d'ASSAINISSEMENT et ouvrages annexes.
 - FASCICULE 71 ... Pour la fourniture et pose de canalisations d'EAU, accessoires et branchements

Retrouvez toutes les caractéristiques techniques de nos produits dans L'ALPHAGUIDE TRAVAUX PUBLICS.



Type de Palette	1/4			1/2			2/3			3/4		1/1		
Longueur A	3m	4m	6m	3m	4m	6m	3m	4m	6m	3m	6m	3m	4m	6m
Largeur B	1,10 m			1,10 m			1,10 m			2 m		1,10 m		
Hauteur C	0,30 m			0,60 m			0,76 m			0,85 m		1,20 m		
Quantité de Palettes par camion	64	48	32	32	24	16	24	18	12	12	6	16	12	8