

TUYAU PVC-U PAROI PLEINE

BENOR

Tubes en PVC non plastifié (PVC-U) sans pression pour l'évacuation souterraine des eaux usées. En conformité avec les **PTV 1005** et la norme **NBN EN 1401 «Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U)»**.

Matière: Polychlorure de vynile

Couleur: Rouge brique RAL8023 ou gris RAL7037

Longueur: 1m, 3m et 5m suivant les diamètres

SN2 / SDR 51 code d'application "U" (*1)					
P.D1					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
110					
125					
160	3,2	3,8	✓	✓	✓
200	3,9	4,5	✓	✓	✓
P.D2					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
250	4,9	5,6		✓	✓
315	6,2	7,1		✓	✓
400	7,9	8,9			✓

SN4 / SDR 41 code d'application "UD" (*1)					
P.D1					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
110	3,2	3,8	✓	✓	✓
125	3,2	3,8	✓	✓	✓
160	4,0	4,6	✓	✓	✓
200	4,9	5,6	✓	✓	✓
P.D2					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
250	6,2	7,1	✓	✓	✓
315	7,7	8,7	✓	✓	✓
400	9,8	11		✓	✓

SN8 / SDR 34 code d'application "UD" (*1)					
P.D1					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
110	3,2	3,8	✓	✓	✓
125	3,7	4,3			✓
160	4,7	5,4		✓	✓
200	5,9	6,7		✓	✓
P.D2					
Ø	Epaisseur de parois (mm)		1m	3m	5m
	min.	max.			
250	7,3	8,3		✓	✓
315	9,2	10,4		✓	✓
400	11,7	13,1		✓	✓



(*1) Code d'application

"U"	code d'application de la zone pour les branchements et les collecteurs enterrés d'assainissement sans pression à l'extérieur de la structure des bâtiments
"D"	code d'application de la zone pour les branchements et les collecteurs enterrés d'assainissement sans pression installés aussi bien à l'intérieur de la structure des bâtiments
Marquage du tube; imprimé direct, durable à l'usage	
tube:	producteur - nom commerciale - dimension - norme - BENOR - date - code de production,...

La charge temporaire dans les tuyaux de décharge gravitaire ne peut jamais excéder 2,5bar.

