



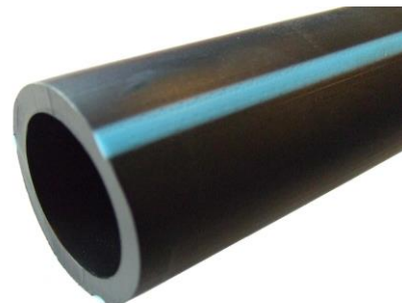
AQUABLEU

Tube PEHD pour adduction d'eau potable PE 100

UTILISATION : Pour les réseaux enterrés d'adduction et de distribution d'eau potable.
Branchement d'alimentation eau potable

MATIERE : Polyéthylène PE 100

REF. NORME : NF EN 12201-2
Marque de Qualité NF 114 groupe 2



CONCEPTION : Tube lisse de différentes épaisseurs suivant les diamètres et les pressions
Parfaite étanchéité et très grande résistance

GAMME : Du Ø 20 au Ø 125

PRESENTATION : Rouleaux de 25 ml, 50 ml ou 100 ml
Barre de 6 ml
Du PN 10 ou PN 25 selon diamètres

COULEUR : Noir à bandes bleues





AQUABLEU

Tube PEHD pour adduction d'eau potable PE 100

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES :

Couronnes PE 100

Diamètre extérieur (mm)	S.D.R.	PN (Bar)	PE	Epaisseur minimum (mm)	Longueur de la couronne (m)	Code Article
20	7,4	16-20-25	100	3,0	25	08720025
					50	08720050
					100	08720100
25	9	12,5-16-20	100	3,0	25	08725025
					50	08725050
					100	08725100
32	11	10-12,5-16	100	3,0	25	08732025
					50	08732050
					100	08732100
40	13,6	10-12,5	100	3,0	25	08340025
					50	08340050
					100	08340100
	11	16	100	3,7	25	08740025
					50	08740050
					100	08740100
50	13,6	12,5	100	3,7	50	08350050
					100	08350100
	11	16	100	4,6	50	08750050
					100	08750100
63	13,6	12,5	100	4,7	50	08363050
	11	16	100	5,8	50	08763050
75	13,6	12,5	100	5,6	50	08375050
	11	16	100	6,8	50	08775050

Barres PE 100

Diamètre extérieur (mm)	S.D.R.	PN (Bar)	PE	Epaisseur minimum (mm)	Nombre de barres par palette	Code Article
25	9	12,5-16-20	100	3,0	vrac	08702506
32	11	10-12,5-16	100	3,0	vrac	08703206
40	13,6	10-12,5	100	3,0	vrac	08304006
	11	16	100	3,7	vrac	08704006
50	13,6	12,5	100	3,7	vrac	08305006
	11	16	100	4,6	vrac	08705006
63	13,6	12,5	100	4,7	35	08306306
	11	16	100	5,8	35	08706306
75	13,6	12,5	100	5,6	29	08307506
	11	16	100	6,8	29	08707506
90	13,6	12,5	100	6,7	23	08309006
	11	16	100	8,2	23	08709006
110	13,6	12,5	100	8,1	19	08311006
	11	16	100	10,0	19	08711006
125	13,6	12,5	100	9,2	17	08312506
	11	16	100	11,4	17	08712506