



CATALOGUE

RAMPES & TUYAUX D'IRRIGATION

GOUTTEURS INTÉGRÉS
TUBES PVC
TUYAUX PEBD & TUBING
GAINES

 **SICDA**
INDUSTRIES PLASTIQUES

TUBE PVC

CARACTERISTIQUES :

Les tubes PVC sont réalisés à partir de chlorure de polyvinyle, ils sont idéaux pour l'adduction, la distribution d'eau potable, et pour les réseaux d'irrigation: conduites principales et secondaires.

Ces tuyaux sont disponibles en diamètres nominaux (DN) de 50 à 500.

A joint ou à coller, les tubes PVC sont fabriqués en conformité avec la norme AFNOR 54-016, ils sont fournis en longueur de 6 ML avec une possibilité d'assemblage facile avec tout type de raccords PVC.

DONNEES TECHNIQUES :

Diamètre extérieur nominal (mm)	P.N 6		P.N 10		P.N 16	
	Epaisseur nominale (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Epaisseur nominale (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Epaisseur nominale (mm)	Diamètre intérieur (mm)
50	1,6	46,80	2,4	45,20	3,7	42,00
63	2,0	59,00	3,0	57,00	4,7	53,60
75	2,3	70,40	3,6	67,80	5,5	64,00
90	2,8	84,40	4,3	81,40	6,6	76,80
110	3,2	103,60	5,3	99,40	8,1	93,80
125	3,7	117,60	6,0	113,00	9,2	106,60
140	3,7	132,60	6,1	127,80	9,3	121,40
160	3,8	152,40	6,2	147,60	9,5	141,00
200	4,7	190,60	7,7	184,60	11,9	176,20
225	5,3	214,40	8,6	207,80	13,4	198,20
250	5,9	238,20	9,6	230,80	14,8	220,40
315	7,4	300,20	12,1	290,80	18,7	277,60
400	9,4	381,20	15,3	369,40	23,7	352,60
500	11,8	476,40	19,1	461,80	29,6	440,80

