

Les tuyaux PVC pression sont produits selon les recommandations des normes NF EN 1452 et NF EN ISO 4422-2.

Ils sont livrés en longueurs de 4 ou 6 m et avec des emboîtures à joint caoutchouc ou à coller.



TUBES COLLER

		PN	6	PN	10	PN	16	PN	20
		e mini	Kg/ml	e mini	Kg/ml	e mini	Kg/ml	e mini	Kg/ml
n m	50					1,5	0,140	1,9	0,170
	25					1,9	0,216	2,3	0,260
	32			1,6	0,250	2,4	0,350	2,9	0,410
j	40	1,5	0,300	1,9	0,360	3,0	0,535	3,7	0,645
BE	50	1,6	0,400	2,4	0,565	3,7	0,825	4,6	1,005
	63	2,0	0,600	3,0	0,870	4,7	1,310	5,8	1,575
	75	2,3	0,825	3,6	1,240	5,6	1,850	6,8	2,200
	90	2,8	1,185	4,3	1,780	6,7	2,650	8,2	3,180
H	110	2,7	1,410	4,2	2,150	6,6	3,250	8,1	3,920
A M È	125	3,1	1,830	4,8	2,760	7,4	4,140	9,2	5,045
	140	3,5	2,300	5,4	3,480	8,3	5,200	10,3	6,320
	160	4,0	3,000	6,2	4,560	9,5	6,800	11,8	8,240
	200	4,9	4,570	7,7	7,050	11,9	10,600	-	
	250	6,2	7,200	9,6	11,000	14,8	16,400	-	-

Selon norme NF EN 1452.

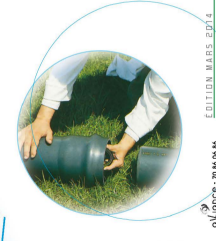
Applications particulières : FORAGE ..., nous consulter.

TUBES JOINT CROUTCHOUC

		PN	6	PN	10	PN	16	PN	20
		e mini	Kg/ml						
AMÈTBE (mm)	63	2,0	0,610	3,0	0,880	4,7	1,330	5,8	1,600
	75	2,3	0,840	3,6	1,250	5,6	1,870	6,8	2,225
	90	2,8	1,200	4,3	1,790	6,7	2,670	8,2	3,205
	110	2,7	1,430	4,2	2,170	6,6	3,280	8,1	3,950
	125	3,1	1,850	4,8	2,790	7,4	4,200	9,2	5,110
	140	3,5	2,320	5,4	3,520	8,3	5,260	10,3	6,380
	160	4,0	3,050	6,2	4,620	9,5	6,880	11,8	8,330
	200	4,9	4,620	7,7	7,130	11,9	10,700	14,7	12,950
	250	6,2	7,270	9,6	11,110	14,8	16,560	18,4	20,220
	315	7,7	11,400	12,1	17,570	18,7	26,270	23,2	31,900
	400	9,8	18,220	15,3	28,000	23,7	42,100	29,4	51,470
	500	12,3	28,750	19,1	43,310				

Selon norme NF EN 1452







Z.I Saint Gobain Megrine - Tunisie 2014

Tél.: 216 71 39 10 75 fax: 216 71 39 22 71

e-mail:info@sicoac.com.tn

