

TUBERIA DE PVC DE PRESION SERIE LISA NORMA UNE EN-1452



Ø mm.	PN 6		PN 10		PN 16		PN 20	
	Esp.	Euros	Esp.	Euros	Esp.	Euros	Esp.	Euros
20	-,-		-,-	-,-	-,-	-,-	1,9	0,56
25	-,-		-,-		1,9	0,69	2,3	0,85
32	-,-		-,-	-,-	2,4	1,11	2,9	1,35
40	-,-		1,9	1,09	3,0	1,71	3,7	2,14
50	-,-		2,4	1,51	3,7	2,52	4,6	3,19
63	2,0	1,61	3,0	2,33	4,7	4,02	-,-	-,-
75	2,3	2,22	3,6	3,33	5,6	5,68	-,-	-,-
90	2,8	3,19	4,3	4,77	6,7	8,13	-,-	-,-
110	2,7	3,61	4,2	5,48	6,6	9,55	-,-	-,-
125	3,1	4,72	4,8	7,05	7,4	12,17	-,-	-,-
140	3,5	5,91	5,4	8,90	8,3	15,27	-,-	-,-
160	4,0	7,65	6,2	11,65	9,5	19,91	-,-	-,-
180	4,4	9,51	6,9	14,50	10,7	25,18	-,-	-,-
200	4,9	11,68	7,7	17,97	11,9	31,05	-,-	-,-
250	6,2	18,49	9,6	27,95	14,8	48,24	-,-	-,-
315	7,7	28,75	12,1	48,80	18,7	79,96	-,-	-,-

En stocks los diámetros de 20 a 90, en PN6 y PN10.

TUBOS DE PVC PRESION Serie JUNTA ELASTICA NORMA UNE EN-1452



Ø mm.	PN 6		PN 10		PN 16		PN 20	
	Esp	Precio €	Esp	Precio €	Esp	Precio €	Esp	Precio €
63	2,0	1,64	3,0	2,39	4,7	3,94		
75	2,3	2,27	3,6	3,41	5,6	5,57		
90	2,8	3,26	4,3	4,87	6,7	7,96		
110	2,7	3,69	4,2	5,61	6,6	9,34	8,1	12,30
125	3,1	4,83	4,8	7,22	7,4	11,90	9,2	15,84
140	3,5	6,05	5,4	9,10	8,3	14,93	10,3	19,83
160	4,0	7,83	6,2	11,92	9,5	19,47	11,8	25,87
180	4,4	9,73	6,9	14,84	10,7	24,62	13,3	32,83
200	4,9	11,95	7,7	18,39	11,9	30,37	14,7	40,24
250	6,2	18,92	9,6	28,60	14,8	47,17	18,4	62,92
315	7,7	29,41	12,1	45,39	18,7	78,41	23,2	99,86
400	9,8	47,37	15,3	76,32	19,1	126,05		
500	12,3	78,01	19,1	124,64				
630	15,4	140,33	24,1	215,85				
800	19,6	226,24						

Longitud de los tubos 6 metros