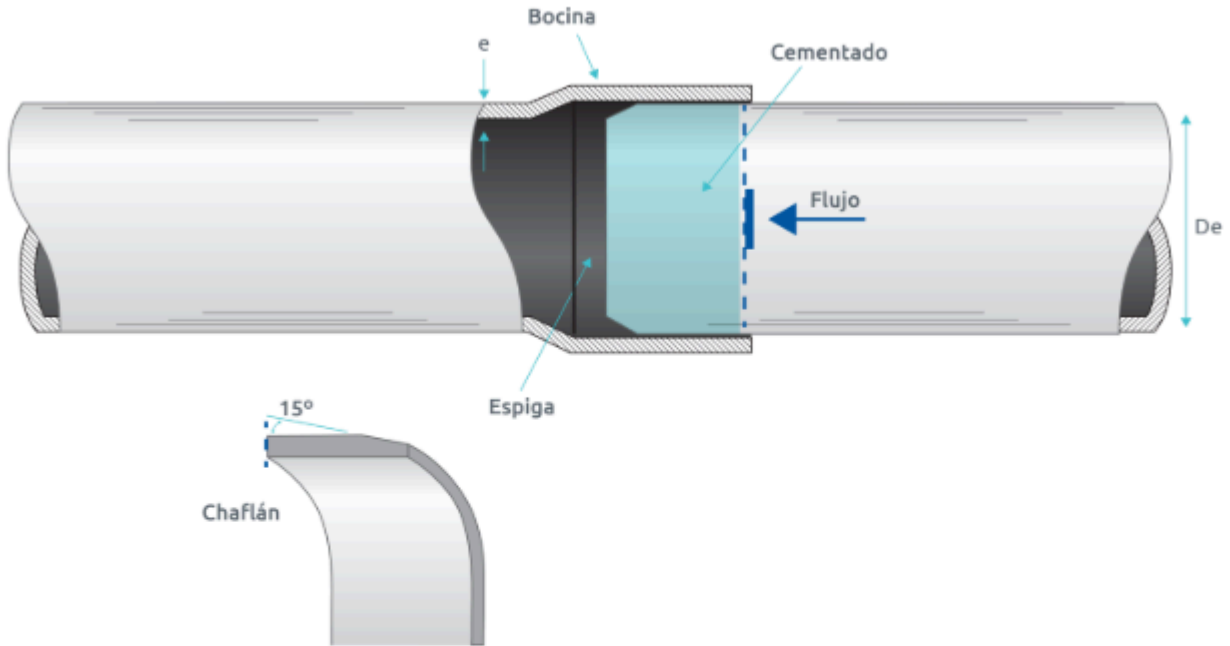


Tubería PVC Hidráulica Serie Inglesa con Bocina



DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO (De)	RD 13.5			RD 26			RD 32.5			RD 41		
Pulg	mm		DIÁMETRO EXTERIOR Tol (+/-)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)	PRESIÓN DE TRABAJO PN Kgf/cm ²	DIÁMETRO EXTERIOR Tol (+/-)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)	PRESIÓN DE TRABAJO PN Kgf/cm ²	DIÁMETRO EXTERIOR Tol (+/-)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)	PRESIÓN DE TRABAJO PN Kgf/cm ²	DIÁMETRO EXTERIOR Tol (+/-)	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)	PRESIÓN DE TRABAJO PN Kgf/cm ²
1/2"	13	21.3	0.5	1.6	16.0	0.5	1.5	10.0						
3/4"	19	26.7	0.5	2.0	16.0	0.5	1.5	10.0						
1"	25	33.4	0.5	2.5	16.0	0.5	1.5	10.0						
1 1/4"	32	42.2	0.5	3.1	16.0	0.5	1.6	10.0						
1 1/2"	38	48.3	0.5	3.6	16.0	0.5	1.9	10.0	0.5	1.5	6.3			
2"	50	60.3	0.5	4.5	16.0	0.5	2.3	10.0	0.5	1.8	6.3	0.5	1.5	5.0
2 1/2"	60	73.0				0.5	2.8	10.0	0.5	2.2	6.3	0.5	1.8	5.0
3"	75	88.9				0.5	3.4	10.0	0.5	2.7	6.3	0.5	2.2	5.0
4"	100	114.3				0.5	4.4	12.5	0.5	3.5	8.0	0.5	2.8	6.3
6"	150	168.3				0.8	6.5	12.5	0.6	5.2	8.0	0.5	4.1	6.3
8"	200	219.1				1.0	8.4	12.5	0.8	6.7	8.0	0.6	5.3	6.3
10"	250	273.0				1.3	10.5	12.5	1.0	8.4	8.0	0.8	6.7	6.3
12"	315	323.8				1.5	12.5	12.5	1.2	10.0	8.0	0.9	7.9	6.3

PN: Presión de trabajo en Kgf/cm²
Diámetros, tolerancias y espesores en mm

