


## LINEA ESPECIAL

	<b>TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PARA SISTEMAS DE CABLEADO SUBTERRÁNEO</b>	<b>ESPECIFICACIÓN CFE DF110-23</b>
---	--	------------------------------------

5 de 17

**TABLA 1 - Diámetro nominal, diámetro exteriores y espesores de pared con su tolerancia para los tubos Tipo II**

Diámetro Nominal (Dn)	Diámetro Exterior	Tol (+/-)	RD 11		RD 13.5		RD 15.5		RD 17		RD 19		RD 21	
			e	Tol (+)	e	Tol (+)	e	Tol (+)	e	Tol (+)	e	Tol (+)	e	Tol (+)
32	42.2	0.1	3.8	0.5	3.1	0.5	2.7	0.5	2.5	0.5	2.2	0.5	2.0	0.5
38	48.3	0.2	4.4	0.5	3.6	0.5	3.1	0.5	2.8	0.5	2.5	0.5	2.3	0.5
50	60.3	0.2	5.5	0.7	4.5	0.5	3.9	0.5	3.9	0.5	3.2	0.5	2.9	0.5
60	73.0	0.2	6.6	0.8	5.4	0.6	4.7	0.5	4.3	0.5	3.8	0.5	3.5	0.5
75	88.9	0.2	8.1	1.0	6.6	0.8	5.7	0.7	5.2	0.6	4.7	0.5	4.2	0.5
100	114.3	0.5	10.4	*	8.5	*	7.4	*	6.7	*	6.0	*	5.4	*
125	142.5	0.7	12.9	*	10.6	*	9.2	*	8.4	*	7.5	*	6.8	*
150	168.3	0.8	15.3	*	12.5	*	10.8	*	9.9	*	8.9	*	8.0	*
200	219.1	1.0	19.9	*	16.2	*	14.1	*	12.9	*	11.5	*	10.4	*
250	273.1	1.2	24.8	*	20.2	*	17.6	*	16.1	*	14.4	*	13.0	*
300	323.8	1.4	29.4	*	24.0	*	20.9	*	19.1	*	17.0	*	15.4	*

NOTA: Dimensiones en mm  
 (\*) Queda libre la tolerancia del espesor máximo.

### SEPARADORES PARA CANALIZACION DE TUBERÍA PAD FLEXODUCTO LISO

- CANALIZACION TIPO 5H4**  
5 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 3H4**  
3 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 2H4**  
2 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 2H6**  
2 tubos de 60 mm  
2 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 3H6**  
3 tubos de 60 mm  
3 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 3H8**  
3 tubos de 80 mm  
4 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 4H8**  
4 tubos de 80 mm  
4 tubos de 45 mm
- CANALIZACION TIPO 4"-6"**  
6 tubos de 6"  
6 tubos de 4"

