

# TOLERANCIA DE ESPESORES PARA TUBERÍAS DE HDPE ASTM F714

Diámetro Nominal (pulg.)	SDR7		SDR9		SDR9.3		SDR11		SDR13.5		SDR15.5		SDR17		SDR21		SDR26		SDR32.5	
	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Min (mm)	Max (mm)
1/2	3,05	3,56	2,36	2,87	2,29	2,80	1,93	2,44	1,57	2,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4	3,81	4,32	2,97	3,48	2,87	3,38	2,41	2,92	1,98	2,49	1,73	2,24	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4,78	5,36	3,71	4,22	3,58	4,09	3,05	3,56	2,46	2,97	2,13	2,64	1,96	2,47	-	-	-	-	-	-
1 1/4	6,02	6,73	4,67	5,23	4,52	5,05	3,84	4,35	3,12	3,63	2,72	3,23	2,49	3,00	2,01	2,52	-	-	-	-
1 1/2	6,88	7,72	5,36	6,00	5,18	5,79	4,39	4,92	3,58	4,09	3,12	3,63	2,48	3,35	2,29	2,80	1,85	2,36	-	-
2	8,61	9,65	6,71	7,52	6,48	7,27	5,49	6,15	4,47	5,00	3,89	4,40	3,56	4,07	2,87	3,38	2,31	2,82	1,85	2,36
3	12,70	14,22	9,88	11,07	9,55	10,69	8,08	9,05	6,58	7,37	5,74	6,43	5,23	5,87	4,24	4,75	3,43	3,94	2,74	3,25
4	16,33	18,29	12,70	14,22	12,29	13,76	10,39	11,63	8,46	9,48	7,37	8,26	6,73	7,54	5,44	6,10	4,39	4,92	3,51	4,02
5	20,19	22,60	15,70	17,58	15,19	17,02	12,85	14,40	10,46	11,70	9,12	10,21	8,31	9,30	6,73	7,54	5,44	6,10	4,34	4,87
6	24,03	26,93	18,69	20,93	18,08	20,24	15,29	17,12	12,47	13,97	10,85	12,15	9,91	11,10	8,00	8,97	6,48	7,27	5,18	5,79
8	31,29	35,02	24,33	27,25	23,55	26,37	19,91	22,30	16,23	18,19	14,12	15,82	12,88	14,43	10,44	11,68	8,43	9,45	6,73	7,54
10	39,01	43,68	30,33	33,96	29,36	32,89	24,82	27,79	20,22	22,66	17,63	19,74	16,05	17,98	13,00	14,55	10,49	11,76	8,41	9,43
12	46,25	51,81	35,99	40,31	34,82	39,01	29,44	32,97	23,98	26,85	20,90	23,41	19,05	21,34	15,42	17,27	12,45	13,95	9,96	11,15
14	50,80	56,90	39,52	44,27	38,23	42,83	32,33	36,22	26,34	29,49	22,94	25,68	20,93	23,44	16,94	18,97	13,67	15,32	10,95	12,27
16	58,06	65,02	45,16	50,57	43,69	48,92	36,96	41,41	30,10	33,71	26,21	29,36	23,90	26,77	19,35	21,66	15,62	17,50	12,50	14,00
18	65,30	73,15	50,80	56,90	49,15	55,04	41,55	46,53	33,86	37,92	29,49	33,02	26,90	30,13	21,77	24,39	17,58	19,69	14,07	15,75
20	72,57	81,28	56,44	63,22	54,64	61,19	46,18	51,72	37,62	42,14	32,77	36,71	29,87	33,45	24,18	27,08	19,53	21,87	15,62	17,50
22	79,83	89,41	62,08	69,52	60,10	67,31	50,80	56,90	41,40	46,38	36,04	40,36	32,87	36,81	26,62	29,82	21,49	24,08	16,94	19,00
24	87,10	97,54	67,74	75,87	65,56	73,43	55,42	62,07	45,16	50,57	39,32	44,04	35,86	40,15	29,03	32,51	23,44	26,06	18,75	21,01