



TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD HOPE



Tubería de PEAD (Polietileno de Alta Densidad PE80) ISO 4427

PE80	SDR	21		17		13.6		11		9		7.4	
	PRESIÓN NOMINAL	PN6		PN8		PN10		PN12.5		PN16		PN20	
DIÁMETRO NOMINAL (mm)	DIÁMETRO NOMINAL (pulg)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)
20	1/2							2.20	0.12	2.52	0.13	3.25	0.16
25	3/4					2.20	0.15	2.52	0.17	3.25	0.21	3.78	0.24
32	1			2.2	0.19	2.62	0.23	3.25	0.28	3.88	0.33	4.72	0.39
40	1 1/4	2.2	0.25	2.62	0.29	3.25	0.36	3.99	0.43	4.83	0.51	5.88	0.60
50	1 1/2	2.62	0.37	3.25	0.46	3.99	0.55	4.93	0.67	5.98	0.79	7.35	0.94
63	2	3.25	0.58	4.09	0.72	5.04	0.88	6.19	1.06	7.56	1.26	9.13	1.48
75	2 1/2	3.88	0.83	4.83	1.02	5.98	1.24	7.24	1.48	8.92	1.77	10.92	2.10
90	3	4.62	1.19	5.77	1.46	7.14	1.78	8.71	2.13	10.71	2.55	13.02	3.02
110	4	5.67	1.78	7.03	2.18	8.61	2.63	10.60	3.17	13.02	3.80	15.96	4.52
125	5	6.40	2.28	7.87	2.77	9.76	3.38	12.07	4.10	14.80	4.90	18.06	5.81
140	5 1/2	7.14	2.85	8.82	3.48	10.92	4.24	13.44	5.12	16.59	6.16	20.26	7.30
160	6	8.19	3.74	10.08	4.55	12.49	5.54	15.43	6.71	18.90	8.02	23.10	9.52
180	7	9.13	4.69	11.34	5.75	14.07	7.02	17.32	8.48	21.21	10.13	25.93	12.02
200	8	10.18	5.82	12.60	7.10	15.54	8.62	19.21	10.45	23.62	12.54	28.87	14.87
225	9	11.4	7.35	14.17	8.99	17.53	10.95	21.63	13.24	26.56	15.86	32.44	18.80
250	10	12.6	8.99	15.64	11.03	19.42	13.48	23.94	16.28	29.40	19.52	36.01	23.19
280	11	14.17	11.34	17.53	13.85	21.73	16.89	26.77	20.40	32.97	24.50	40.32	29.08
315	12	15.8	14.27	19.74	17.54	24.46	21.39	30.13	25.83	37.06	31.00	45.36	36.81
355	14	17.85	18.11	22.26	22.29	27.51	27.11	33.91	32.77	41.79	39.39	51.03	46.68
400	16	20.16	23.04	24.99	28.20	30.97	34.39	38.22	41.61	47.04	49.96	57.54	59.30

Tubería de PEAD (Polietileno de Alta Densidad PE100) ISO 4427

PE80	SDR	21		17		13.6		11		9		7.4	
	PRESIÓN NOMINAL	PN6		PN8		PN10		PN12.5		PN16		PN20	
DIÁMETRO NOMINAL (mm)	DIÁMETRO NOMINAL (pulg)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)	Esp. Medio (mm)	Peso Medio (Kg/m)
20	1/2							2.20	0.12	2.52	0.13	3.25	0.16
25	3/4					2.20	0.15	2.52	0.17	3.25	0.21	3.78	0.24
32	1			2.2	0.19	2.62	0.23	3.25	0.28	3.88	0.33	4.72	0.39
40	1 1/4	2.2	0.25	2.62	0.29	3.25	0.36	3.99	0.43	4.83	0.51	5.88	0.60
50	1 1/2	2.62	0.37	3.25	0.46	3.99	0.55	4.93	0.67	5.98	0.79	7.35	0.94
63	2	3.25	0.58	4.09	0.72	5.04	0.88	6.19	1.06	7.56	1.26	9.13	1.48
75	2 1/2	3.88	0.83	4.83	1.02	5.98	1.24	7.24	1.48	8.92	1.77	10.92	2.10
90	3	4.62	1.19	5.77	1.46	7.14	1.78	8.71	2.13	10.71	2.55	13.02	3.02
110	4	5.67	1.78	7.03	2.18	8.61	2.63	10.60	3.17	13.02	3.80	15.96	4.52
125	5	6.40	2.28	7.87	2.77	9.76	3.38	12.07	4.10	14.80	4.90	18.06	5.81
140	5 1/2	7.14	2.85	8.82	3.48	10.92	4.24	13.44	5.12	16.59	6.16	20.26	7.30
160	6	8.19	3.74	10.08	4.55	12.49	5.54	15.43	6.71	18.90	8.02	23.10	9.52
180	7	9.13	4.69	11.34	5.75	14.07	7.02	17.32	8.48	21.21	10.13	25.93	12.02
200	8	10.18	5.82	12.60	7.10	15.54	8.62	19.21	10.45	23.62	12.54	28.87	14.87
225	9	11.4	7.35	14.17	8.99	17.53	10.95	21.63	13.24	26.56	15.86	32.44	18.80
250	10	12.6	8.99	15.64	11.03	19.42	13.48	23.94	16.28	29.40	19.52	36.01	23.19
280	11	14.17	11.34	17.53	13.85	21.73	16.89	26.77	20.40	32.97	24.50	40.32	29.08
315	12	15.8	14.27	19.74	17.54	24.46	21.39	30.13	25.83	37.06	31.00	45.36	36.81
355	14	17.85	18.11	22.26	22.29	27.51	27.11	33.91	32.77	41.79	39.39	51.03	46.68
400	16	20.16	23.04	24.99	28.20	30.97	34.39	38.22	41.61	47.04	49.96	57.54	59.30