

## POLYETHYLENE PIPE WEIGHTS - 100% FILLED WITH WATER (KG/M)

O.D.	SDR 41	SDR 33	SDR 26	SDR 21	SDR 17	SDR 13.6	SDR 11	SDR 9	SDR 7.4
<b>PE100</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
16	0.26	0.25	0.25	0.24	0.23	0.22	0.21	0.20	
20	0.38	0.37	0.36	0.35	0.34	0.32	0.32	0.32	0.32
25	0.56	0.55	0.54	0.52	0.50	0.50	0.49	0.50	0.49
32	0.89	0.87	0.85	0.82	0.81	0.82	0.81	0.81	0.83
40	1.34	1.31	1.27	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.25
50	2.03	1.98	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97
63	3.14	3.13	3.13	3.12	3.15	3.13	3.14	3.14	3.11
75	4.45	4.44	4.43	4.43	4.44	4.41	4.41	4.42	...
90	6.39	6.39	6.39	6.38	6.40	6.36	6.37	6.40	6.42
110	9.52	9.54	9.56	9.53	9.54	9.50	9.49	9.50	9.56
125	12.30	12.32	12.30	12.29	12.30	12.27	12.28	11.90	...
140	15.51	15.43	15.45	15.41	15.41	15.39	15.34	15.39	...
160	20.16	20.18	20.18	20.14	20.15	20.10	20.08	20.08	...
180	25.47	25.52	25.48	25.46	25.48	25.45	25.40	25.41	...
200	31.44	31.49	31.48	31.45	31.48	31.37	31.35	31.39	...
225	39.79	39.88	39.80	39.79	39.86	39.73	39.68	39.68	...
250	49.20	49.22	49.16	49.05	49.09	49.02	48.94	48.96	...
280	61.63	61.75	61.62	61.60	61.59	61.48	61.38	61.48	...
315	77.95	78.11	78.06	77.86	77.95	77.84	77.65	77.84	...
355	99.02	99.20	99.07	98.88	99.10	98.81	98.60	98.68	...
400	125.70	125.91	125.75	125.64	125.69	125.40	125.17	125.42	...
450	159.04	159.39	159.13	158.99	159.03	158.76	158.45	158.71	...
500	196.46	196.79	196.43	196.26	196.31	195.97	195.64	195.78	...
560	246.46	246.76	246.17	246.47	246.86	246.52	246.36	...	...
630	311.85	312.20	311.61	311.88	312.33	311.91	311.88	...	...
710	396.24	396.64	395.40	396.30	396.81	396.19	...	...	...
800	503.01	503.42	493.78	502.91	503.71	502.97	...	...	...
900	636.52	637.25	635.86	636.59	637.94	...	...	...	...
1000	787.34	786.52	784.95	786.00	787.19	...	...	...	...