

## Tubería de Polietileno de Alta Densidad corrugada sanitaria

### Características

DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO INTERIOR MÍNIMO	DIÁMETRO EXTERIOR PROMEDIO	ESPESOR DE PARED INTERIOR MÍNIMO	ESPESOR DE PARED EN EL VALLE MÍNIMO	LONGITUD DE CAMPANA MÍNIMO	RIGIDEZ MÍNIMA 3% DE DEFLEXIÓN		
mm	Pulg.	mm	mm	mm	mm	mm	S/N	kPa	[PSI]
100	4"	100	121	0.6	1.0	32	8	412.99	59.9
150	6"	145	176	1.0	1.3	43	8	412.99	59.9
200	8"	195	232	1.1	1.5	54	8	412.99	59.9
250	10"	245	288	1.5	1.8	59	8	412.99	59.9
300	12"	294	359	1.7	2.0	64	8	412.99	59.9
375	15"	369	448	2.0	2.4	71	8	412.99	59.9
450	18"	450	545	2.2	2.8	79	8	412.99	59.9
600	24"	588	716	2.5	3.5	96	7	361.97	52.5
750	30"	751	891	2.5	4.3	112	7	361.97	52.5
900	36"	902	1041	3.0	4.8	129	4	206.84	30.0
1050	42"	1051	1222	3.2	5.0	145	4	206.84	30.0
1200	48"	1185	1380	3.5	5.0	162	3	155.13	22.5
1500	60"	1501	1690	4.0	5.0	162	2	103.42	15.0

La tabla anterior es únicamente con fines informativos.