



CATEGORÍA DE PRODUCTO:
Ambiental

Tubería y filtro de pozo en PVC

La tubería y el filtro de pozo de PVC de tipo preci-sellado de RST es un sistema de productos de tubería de monitoreo de alta calidad para aplicaciones de hidrología subterránea, medio ambientales, de drenaje, de pozos de agua y geotécnicas. Esta línea de material de PVC ranurado está fabricada en nuestra planta de producción en RST mediante el uso de las últimas máquinas NC. De manera conforme al estándar ASTM F480, el sistema de hilo/sellado utiliza hilos de precisión, un sello de tipo arosello y un sellado mecánico de cierre por cuña para obtener una conexión, rápida, fuerte y resistente al agua. El sistema de torno de rosca automatizada NC y el equipo de ranurado NC propietario asegura una precisión y consistencia de alto nivel con un costo competitivo. Hilos de 0.5 a 8.0 pulgadas y ranuras personalizadas de 0.5 a 12 pulgadas están disponibles.

ESPECIFICACIONES: CÉDULA 40

PULGADAS	LIBRAS/C	PRESIÓN DE TRABAJO	DIÁMETRO EXTERNO	DIÁMETRO INTERNO	PARED
0.5	16	600	0.840	0.622	0.109
0.75	22	480	1.050	0.824	0.113
1.0	32	450	1.315	1.049	0.133
1.25	43	370	1.660	1.380	0.140
1.5	52	330	1.900	1.610	0.145
2.0	70	280	2.375	2.067	0.154
2.5	111	300	2.875	2.469	0.203
3.0	145	260	3.500	3.068	0.216
4.0	206	220	4.500	4.026	0.237
4.5	241	200	4.950	4.454	0.248
5.0	277	190	5.563	5.047	0.258
6.0	363	180	6.625	6.065	0.280
8.0	563	160	8.625	7.961	0.332
10.0	775	140	10.750	10.020	0.365
12.0	1030	130	12.750	11.938	0.406

ESPECIFICACIONES: CÉDULA 80

0.5	21	850	0.840	0.546	0.147
0.75	28	690	1.050	0.741	0.154
1.0	41	630	1.315	0.957	0.179
1.25	57	520	1.660	1.278	0.191
1.5	69	470	1.900	1.500	0.200
2.0	96	400	2.375	1.939	0.218
2.5	145	420	2.875	2.323	0.276
3.0	196	370	3.500	2.900	0.300
4.0	286	320	4.500	3.826	0.337
5	392	-	5.563	4.768	0.398
6	546	280	6.625	5.761	0.432
8	830	-	8.625	7.625	0.500
10	1230	-	10.750	9.564	0.593
12	1670	-	12.750	11.376	0.687