



DATOS TÉCNICOS DEL RAMAL

TUBERÍA CAUDAL® PC600 ND Ø16

	Madala	ø 🗘	Ж	Pres. trab. max.	L/D
	Modelo	mm	mm	bar	KD
	N0N060016100	13,8	1,0	3,5	0,95
Ī	N0N060016110	13,8	1,1	4,0	0,95

DATOS TÉCNICOS DEL GOTERO

La tubería Caudal® PC600 ND cumple con la norma ISO 9261.

•	Rango de pre- sión de trabajo	Dimensiones paso de agua ancho x profundidad x largo	Área filtración k		x *	Presión de cierre	Filtración recomendada	
l/h	bar	mm	mm²			bar	(micrones/mesh)	
2,0	0,5 - 4,0	1,10 x 1,20 x 62,7	14,00	2,0	0,0	0,18	120/130	
4,0	0,5 - 4,0	1,30 x 1,20 x 51,9	14,00	4,0	0,0	0,18	120/130	

^{*}Dentro del rango de presión de trabajo del gotero.

Presión de apertura: 0,30 bar



LONGITUD MÁXIMA DEL RAMAL

Presión mínima en el último gotero del ramal: 0,7 bar. Pendiente del terreno: 0 %.

TUBERÍA CAUDAL® PC600 ND Ø16

Madala	•	Presión Entrada	Longitud máxima (m)									
Modelo			Espaciado entre goteros (cm)									
	l/h	bar	20	30	33	40	50	60	75	100		
	2,0	2,0	66	94	102	121	145	168	201	251		
		3,0	81	116	126	149	179	208	249	311		
N0N060016100 N0N060016110		4,0	92	132	144	169	204	237	284	355		
	4,0	2,0	41	60	65	76	92	107	128	160		
		3,0	51	73	80	94	114	132	158	198		
		4,0	58	84	91	107	130	151	181	226		

DATOS LOGÍSTICOS

Ø	≻I ≺		0	<u></u> 1	ØO	ØO	Altura	112011	40	40		
mm	mm	mil	m	kg	m	m	m			hcpw		
16	1,0	40	400	18,00	0,80	0,45	0,30	110	238	306	297	528
16	1,1	44	400	20,00	0,80	0,45	0,30	112				

Dimensiones aproximadas. Cálculo teórico.

ALGUNAS APLICACIONES:















^{*}Peso teórico de la bobina sin goteros.

GARANTÍA

La garantía de nuestros productos se limita exclusivamente a la reposición de material defectuoso, si se reconoce como tal, en cuanto a su fabricación se refiere. La garantía no tendrá efecto si los daños del producto se han ocasionado por una manipulación inadecuada, instalación incorrecta o tratamiento indebido. Así mismo, no será válida la garantía para casos en los que el material sea instalado o puesto en funcionamiento para un uso distinto del que fue fabricado o diseñado. Se excluyen de esta garantía los daños y defectos provocados por agentes externos como animales, meteorología, mal filtrado de la instalación, obturación de los goteros, sobrepresión, uso de agentes químicos agresivos, etc. La garantía de nuestros productos tiene una duración de tres años desde el día de entrega del material, y solo serán aceptadas reclamaciones durante esos tres años de vigencia.

Los datos que ofrece esta ficha técnica son información general. Extruline Systems S.L. puede en cualquier momento rediseñar y/o modificar sus productos, pudiendo cambiar la información contenida. Como en cualquier otro documento de carácter general, pueden encontrarse errores no intencionados en este documento, Extruline Systems S.L. no se hace responsable de dichos errores (la ficha técnica válida en el momento actual es la que puede encontrar en caudal.es). Este documento y la información contenida en él son propiedad de Extruline Systems S.L., y no se puede copiar, usar o publicar, salvo autorización expresa de Extruline Systems S.L.

Autovía del Mediterráneo KM 661 30890 • Puerto Lumbreras • Murcia • Spain +34 968 400 827 • info@caudal.es caudal.es

