

## APLICACIÓN

Plásticos RIVAL produce tubería de uso agrícola para satisfacer las necesidades específicas de la agroindustria, esta se adapta a las difíciles condiciones de la topografía Ecuatoriana y contribuye a satisfacer las necesidades de conducción de agua a presiones moderadas en plantaciones de todo tipo.

Se recomienda en sistemas de riego por bombeo o por gravedad. Se utilizan desde la salida de las bombas o de los reservorios de agua elevados para la conducción, hasta los ramales y laterales, que se pueden diseñar con las tuberías de diámetros menores.

Dos presentaciones: Tuberías acampanadas para soldar y tuberías con unión sello elastomérico, unión "R" incorporada.

La unión "R" para diámetros grandes y la unión soldada para el resto de la tubería siendo ambas seguras y económicas.

## ESPECIFICACIONES

- Tubería de P.V.C. para uso agrícola.
- Unión para cemento solvente espiga campana E/C y unión sello elastomérico "R"
- Longitud L = 6 m.

Diámetro Exterior D (mm)	Presión de trabajo	Dimensiones de campana (mm)
--------------------------	--------------------	-----------------------------

Nominal	Tolerancia	M.P.A.	P.S.I.	Diámetro Interior		Long. Acoplamiento C Mínimo
				Mínimo	Máximo	
50	+0.3	0.50	73	50	50.3	31
63	+0.3	0.50	73	63	63.3	37.5
75	+0.3	0.50	73	75	75.3	44
90	+0.3	0.50	73	90	90.3	51
110	+0.4	0.50	73	110	110.3	61
125	+0.4	0.50	73	125	125.4	69
140	+0.4	0.50	73	140	140.5	76
160	+0.5	0.50	73	160	160.6	86