

# ACCESORIOS

HOJA TÉCNICA










De conexión



Los accesorios de conexión están manufacturados

en polipropileno de alto impacto, PVC, ABS y Acetal, resinas de alta resistencia a los rayos ultravioleta; diseñados resistir presiones superiores a las utilizadas en las tuberías de micro irrigación.

## PRESENTACIONES

REFERENCIA	ACCESORIO	DIMENSIONES EN MILIMETROS						OTRAS
		5	6	8	12	16	18	
conector		■	■	■	■	■	■	
conector espigo					■	■	■	12X16 16X18
conector expansivo					■	■		
silletas					■	■		
codos			■		■	■	■	
tees		■	■		■	■	■	16X12X16 16X18X16
obturadores					■	■	■	
abrazaderas							■	
taponés			■	■				

SISTEMAS DE RIEGO

[www.agrifim.com.co](http://www.agrifim.com.co)



Teléfonos  
368 04 75 - 78 - 56

Celular  
300 208 85 94

Fax  
244 73 15 - 368 06 46

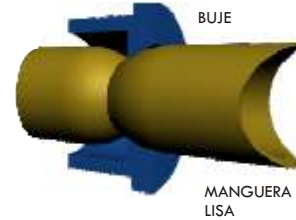
Dirección  
Cra 44 # 18 - 68  
Bogotá, Colombia

### DIMENSIONES BUJES DE COMPRESIÓN



BUJE DE COMPRESION

ESQUEMA DE MONTAJE



Referencia	Conexión externa	Conexion interna para tuberia de:
6	7/16" ó 1/2"	6mm
8	7/16" ó 1/2"	8mm
12	1/2"	12mm
16	1/2"	16mm
18	1/2"	18mm
21	3/4"	21mm
26	1"	26mm
33	1. 1/4"	33mm
42	1. 1/2"	42mm
50	2"	50mm

### GRAN VERSATILIDAD

Estos accesorios son prácticos, fáciles de usar, resistentes a los químicos y fertilizantes, son extremadamente durables.

Permiten la conexión de tuberías de PVC sub- principales o principales a tuberías de polietileno laterales (silletas y anillos de compresión) y conexiones entre principales o sub- principales de polietileno con laterales de polietileno ( codos, tees, conectores).

#### DE LA CALIDAD DEL AGUA DEPENDE LA VIDA UTIL DE SU SISTEMA DE RIEGO

- Para el lavado de líneas y emisores se recomienda usar la solución 1377 y/o aditivo.
- No usar, nunca ácido nítrico.
- Consulte a nuestro departamento de servicio técnico para información y asesoría complementaria.