

JUNTAS PARA CONEXIÓN A TUBERÍA DE PVC

Estanqueidad hidráulica garantizada



GESTIRIEGO



ACC.MICROIRRIGACIÓN

JUNTAS

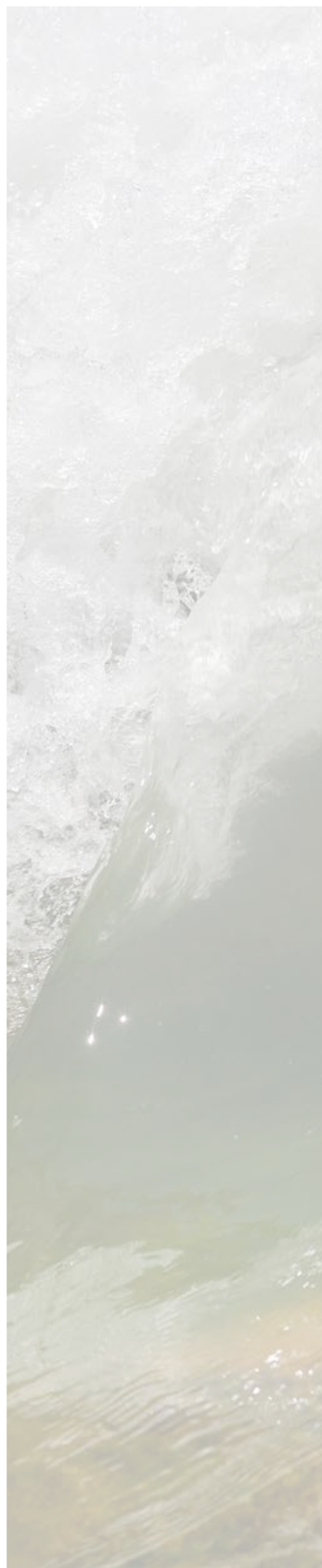
DISTRIBUCIÓN DE TOMAS

Las tomas, que pueden ser clasificadas dentro de accesorio marrón, accesorio de seguridad GTR y accesorio base, pueden ser colocados sobre tubería de PE o sobre tubería de PVC. La diferencia entre colocarlos en una tubería o en otra radica en la flexibilidad total del material.

Puesto que la tubería de PE es más flexible y se amolda con mayor facilidad, aunque limitada, a una geometría, para su colocación sobre tubería de PVC, ha de tenerse en cuenta que el método de unión que garantiza una estanqueidad hidráulica es mediante junta labial.



DISTRIBUCIÓN DE TOMAS				
DESCRIPCIÓN	TUBERÍA A LA QUE VA DESTINADA	JUNTA UTILIZADA EN TUBERÍA DE PVC		CÓDIGO DEL PRODUCTO
		454810	454809	
TOMA SEGURIDAD MARRÓN	PVC o PE	MONOLABIAL /BILABIAL		16 mm : 454909 20 mm: 454900
TOMA SEGURIDAD MARRÓN CON JUNTA 16	PE	NO APTA PARA PVC		459546
TOMA INJERTO	PVC o PE	MONOLABIAL /BILABIAL		12 mm: 454649 16 mm: 454650 20 mm: 454652
TOMA INJERTO GRAN CAUDAL 16 mm	PVC o PE	BILABIAL GRAN CAUDAL		459439
TOMA INJERTO SEGURIDAD 16 mm	PE	NO APTA PARA PVC		454826
TOMA INJERTO SEGURIDAD CON JUNTA 16 mm	PE	NO APTA PARA PVC		454824
TOMA CINTA-CINTA 16 mm	PE	NO APTA PARA PVC		454850
VALVULA RAMAL GTR CON TOMA	PVC o PE	MONOLABIAL /BILABIAL		12 mm: 454868 16 mm: 454867
VALVULA RAMAL CINTA-TOMA CON ANILLA 16 mm	PVC o PE	MONOLABIAL /BILABIAL		459536



info@gestiriego.com
(+34) 968 658 326
Paraje Vistabella s/n 30892
Librilla, Murcia. ESPAÑA

www.gestiriego.com

Creando los caminos
del agua

