

El sistema de enchufe Talbot Pushfit de AVK es un método probado y ensayado para conectar tuberías de polietileno de baja, media y alta densidad tanto en sistema métrico como imperial. El montaje es rápido y fácil, no se necesitan herramientas y no hay riesgo de roscas o tuercas con falta de apriete.

Descripción del producto:

Codo 90° de enchufe rápido para tubo de PE con rosca hembra tipo GAS paralela, para agua a temperatura máxima de 65°C (breve tiempo), 40°C (forma continua), 23°C (con aprobación WRAS)

Ensayos/certificados:

- Materiales certificados según WRAS

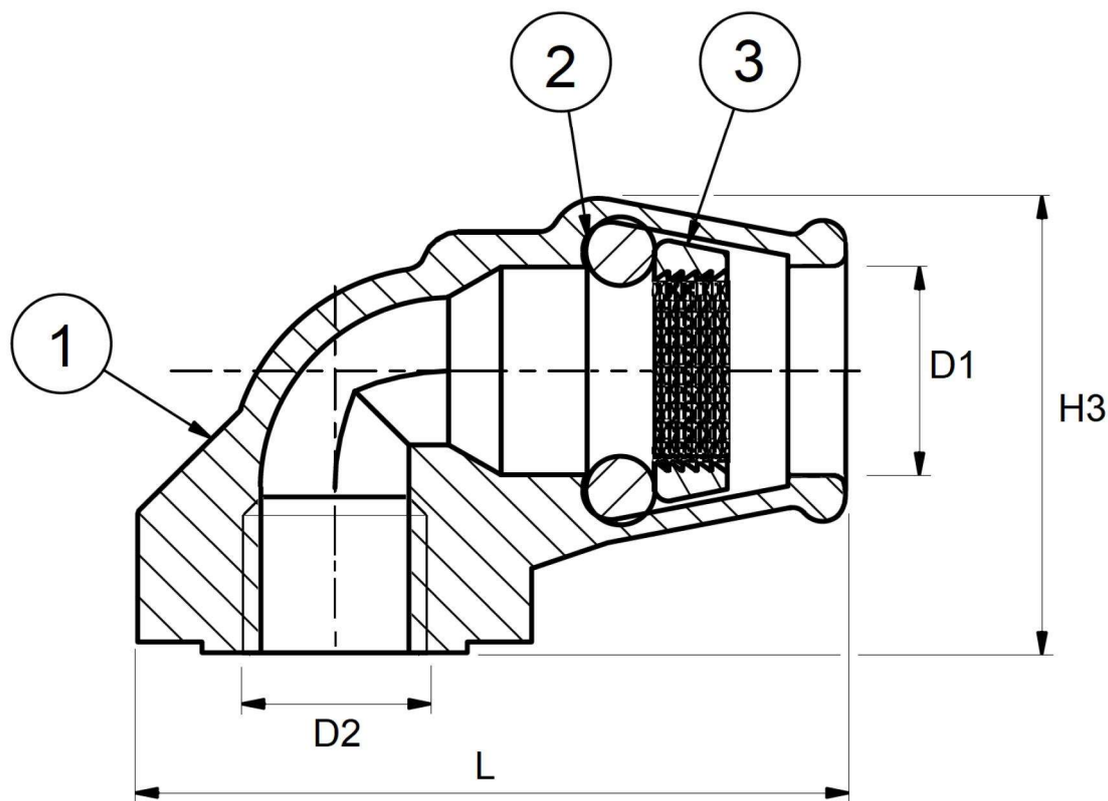
Características:

- Montaje fácil y rápido, sin necesidad de herramientas
- Desmontaje fácil y rápido gracias a una única herramienta especial de extracción
- Materiales ligeros como el acetal (POM) o polipropileno (PP)
- Certificado para agua potable

Accesorios:

Extractor para desmontaje, casquillo de soporte, herramienta de biselado, repuesto de anillo de agarre de repuesto y junta tórica





Despiece:

1. Cuerpo	PP	3. Anillo de agarre	POM
2. Junta tórica	Caucho EPDM		

Los componentes pueden ser sustituidos por materiales de clase equivalente o superior sin previo aviso.

Referencias y dimensiones:

Referencia AVK	D1	D2	L	W	H3	Peso teórico
	mm	in	mm	mm	mm	kg
1907-020012-47-01	20	1/2"	75	37	48	0,1
1907-025012-47-01	25	1/2"	86	42	51	0,1
1907-025034-47-01	25	3/4"	90	42	53	0,1
1907-032100-47-01	32	1"	105	52	66	0,1
1907-050112-47-01	50	1 1/2"	54	77	102	0,3
1907-063200-47-01	63	2"	182	93	122	0,6