



CONECTOR UNIVERSAL AVK, TALBOT GRIPPA, 16 BAR

1907/60-001

PE x tubo metal

El sistema de enchufe Talbot GRIPPA 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:

Racor de enchufe rápido para conectar tubos de PE a diferentes tipos de tubos metálicos, 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:

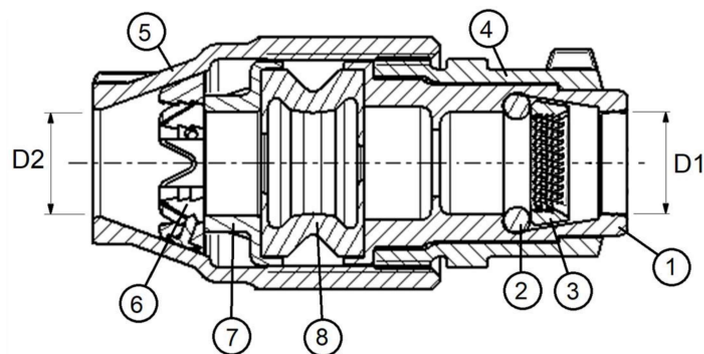
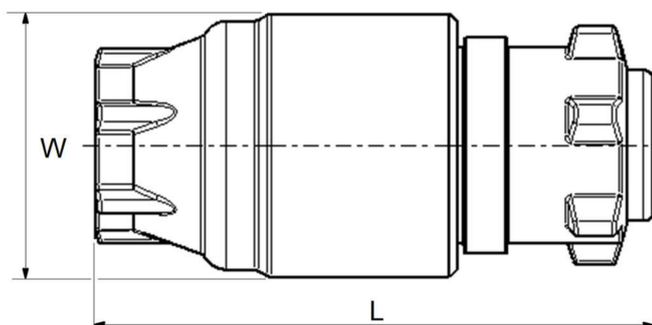
- Montaje fácil y rápido, sin necesidad de herramientas
- Desmontaje fácil y rápido gracias a una única herramienta especial de extracción
- Materiales ligeros como el acetal (POM) o polipropileno (PP)
- Certificado para agua potable

Accesorios:

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



Los diseños, materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso debido al continuo desarrollo de nuestra gama de productos.



Despiece:

1. Cuerpo	PP	5. Articulación giratoria	PP
2. Junta tórica	Caucho EPDM	6. Anillo de agarre	POM / Latón
3. Anillo de agarre	POM	7. Espaciador	PP
4. Articulación giratoria	PP	8. Junta	Caucho EPDM

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

Referencias y dimensiones:

Referencia AVK	D1	D2	D2	L	W	Peso teórico
	mm	mm	in	mm	mm	kg
1907-020012-60-01	20	21-27	1/2"	146	67	0,2
1907-020034-60-01	20	27-34	3/4"	158	78	0,3
1907-020038-60-01	20	15-24	3/8"	132	62	0,2
1907-025012-60-01	25	21-27	1/2"	146	67	0,2
1907-025034-60-01	25	27-34	3/4"	158	78	0,3
1907-025038-60-01	25	15-24	3/8"	132	62	0,2