

NEVER STOP INNOVATING

AÑO 2020



# ABRAZADERA SELF-LOCKING

**biv**  
Group



## ABRAZADERA DE REPARACIÓN SELF-LOCKING

### Conozca sus características:

- abrazadera autoblocante para reparación de tubos de **PVC** según la norma EN ISO 1452-2 y tubería de **PE** según la norma UNE-EN 12201:2012.

Es necesario el uso de un inserto si la pared del tubo de PE es menor de SDR17.

- Cuerpo fabricado en fundición dúctil GJS 500-7 según la norma UNE-EN 1563:2019.
- Junta de EPDM según la norma UNE-EN 681-1:1996, con certificado ACS.
- Anillos de bloqueo tipo lima fabricados en latón CW617N según la norma UNE-EN 12164:2017.
- Tornillería de acero inoxidable A2 304 resistencia 70 según la norma UNE-EN ISO 3506-1:2010.
- Estas abrazaderas poseen un recubrimiento de 250 µm de Epoxi azul según la norma ISO 8179. RAL 5015.
- Presión nominal **PN10**.



**Abrazadera 4 tornillos para DN 63-125**

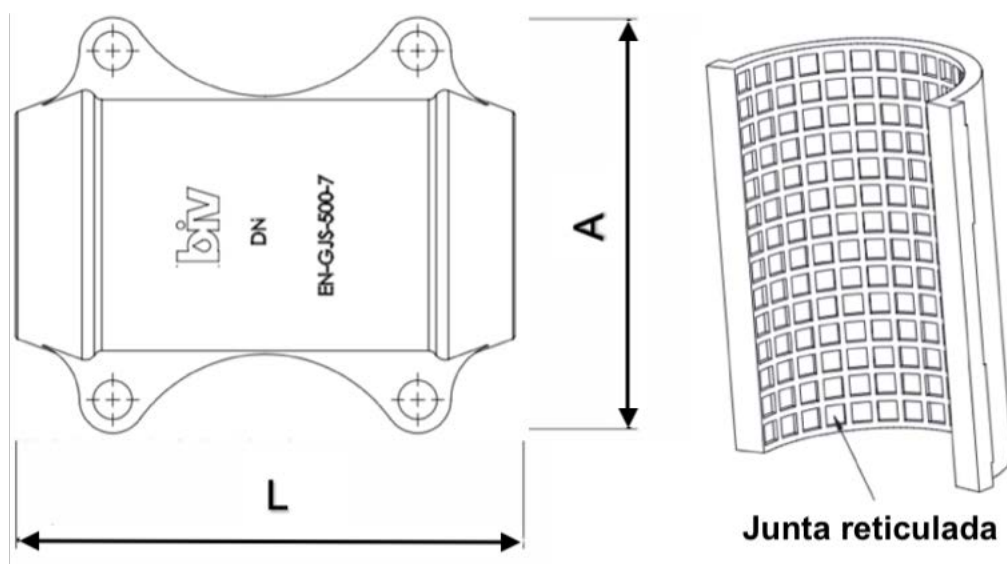


**Abrazadera 6 tornillos DN 160 y diámetros superiores**

- Rápido montaje y desmontaje.
- Sirve también para conexión de tubos de PVC y de PE según las mencionadas normas.
- No es necesario escofinar los tubos.

## ABRAZADERA DE REPARACIÓN SELF-LOCKING

Dimensiones y gama:



REF.	DN	PE/PVC	A	L	Nº Tornillos	Peso (kg)
4701	50	63	148	174	4 x M12	3,8
4702	65	75	160	182	4 x M12	4,0
4703	80	90	172	181	4 x M12	4,8
4704	100	110	193	198	4 x M12	5,9
4705	125	125	212	198	4 x M12	6,3
4706	150	160	250	252	6 x M16	10,2
4707	200	200	294	310	6 x M16	17,6

## OTRAS ABRAZADERAS DE REPARACIÓN Y UNIÓN

Otros productos de nuestro catálogo:



Abrazadera UNI BIV



Accesorio universal BIV



Abrazadera de reparación BIV

### Biv Group

Tfno. 91.911.14.66

[contacto@bifittings.com](mailto:contacto@bifittings.com)

[www.bifittings.com](http://www.bifittings.com)

C/ Gaviotas, 16 Nave 2-3. Pol. Industrial El Cascajal

28320 Pinto (Madrid) ESPAÑA