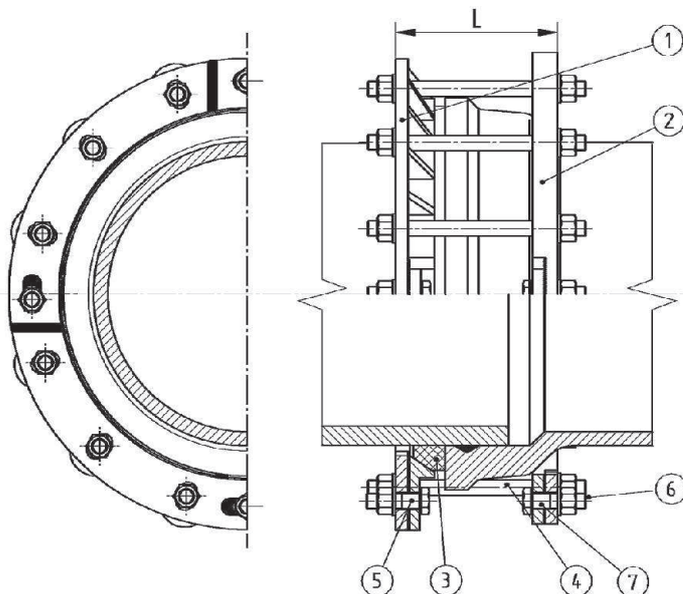




Brida Antifuga para CAMPANAS



■ USO:

- Para la reparación de las campanas de tuberías de fundición.
- Para otras medidas consultar

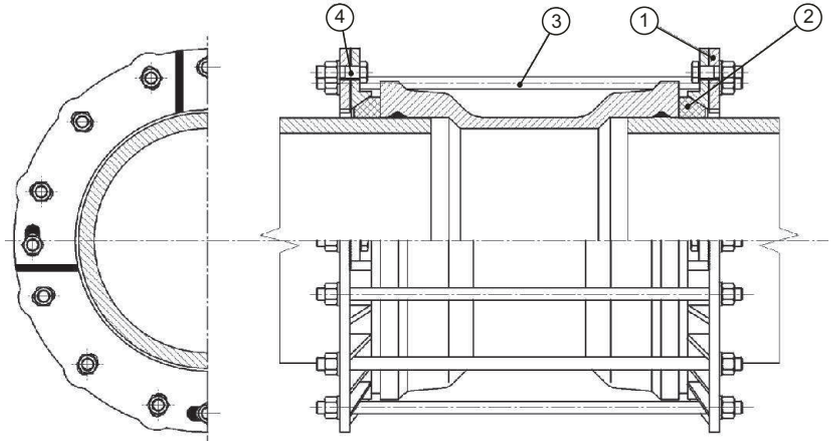
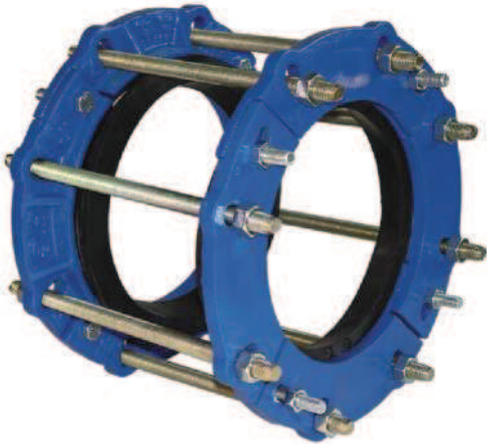
■ MATERIALES:

- 1,2 - Protección cuerpo de hierro fundición dúctil con recubrimiento de polvo epoxi
- 3 - Junta de goma - EPDM
- 4-7 - Acero galvanizado
- opcional: tuercas y tornillos en acero inox

DN	Range [mm] D _{min} - D _{max}	Number of bolts	Number the rods	Notes
50	63 - 70	2 x 12M	4	
60	72 - 80	6 x 12M	6	
80	98 - 104	6 x 12M	6	
100	118 - 124	6 x 12M	6	
125	144 - 154	6 x 12M	6	
150	170 - 180	6 x 12M	6	
175	196 - 212	6 x 12M	6	
200	222 - 238	8 x 12M	8	
225	248 - 246	8 x 12M	12	
250	274 - 292	8 x 12M	12	
275	304 - 322	8 x 12M	12	
300	326 - 344	8 x 12M	12	
350	378 - 396	8 x 12M	16	
400	429 - 455	10 x 12M	15	
450	480 - 510	10 x 12M	15	
500	532 - 560	10 x 12M	20	
600	634 - 662	15 x 12M	25	
700	738 - 768	18 x 12M	25	
800	842 - 882	24 x 12M	32	
1000	1048 - 1090	27 x 12M	36	
1200	1256 - 1298	30 x 12M	40	



Brida Antifuga DOBLE



■ USE:

- Para la reparación de acoplamientos en Tuberías de Fibrocemento.
- Otras medidas consultar

■ MATERIALS:

- 1 - Cuerpo - hierro fundido dúctil protegida con pintura epoxi
- 2 - Junta de goma EPDM or NBR
- 3,4 - Acero galvanizado o Acero Inox. como opción para tornillos y tuercas

DN	Range [mm] D _{min} - D _{max}	No. of the rods	Number of sectors	Notes
50	63-70	4	2	
60	72-80	6	3	
80	98-104	6	3	
100	118-124	6	3	
125	144-154	6	3	
150	170-180	8	3	
175	196-212	6	4	
200	222-238	8	4	
225	248-246	12	4	
250	274-292	12	4	
275	304-322	12	4	
300	326-344	12	4	
325	355-370	16	4	
350	378-396	16	4	
400	429-455	16	5	
425	455-475	16	5	
450	480-510	15	5	
500	532-560	20	5	
600	634-662	25	5	
625	645-670	25	6	
650	690-715	25	6	
700	738-768	25	6	
750	814-840	25	8	
800	842-882	32	8	
1000	1048-1090	36	9	
1200	1256-1298	40	10	