

COLLARINES EN CARGA SALIDA PE (90&110)

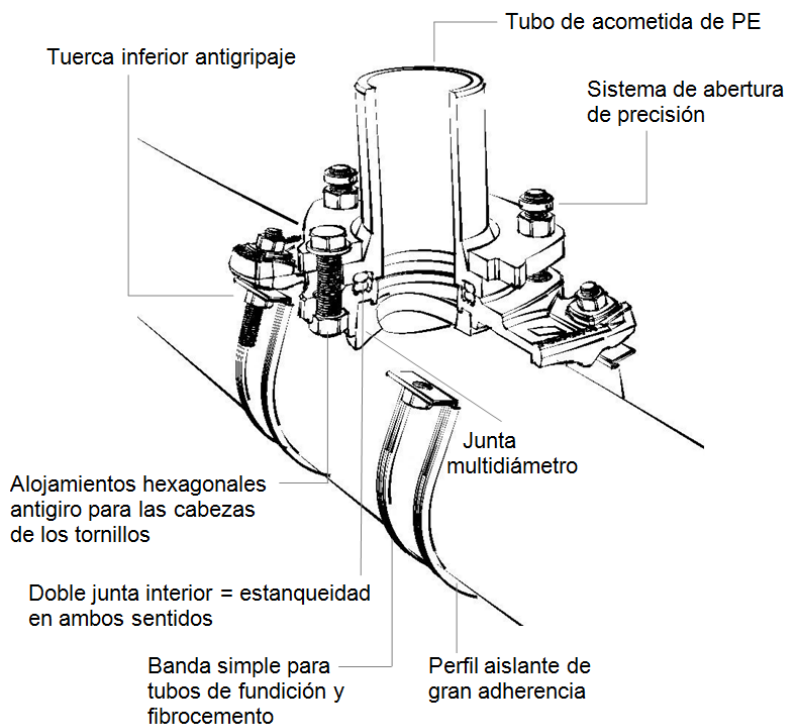
Características

- ▶ **NOVEDAD MUNDIAL** Collarín en carga con salida en polietileno.
- ▶ Fabricados también en versión "size on size" (ver págs. 4A y 4B).
- ▶ Ideal para derivaciones electrosoldadas en PE90 y PE110.
- ▶ Proceso de obturación mediante tajadera pivotante.
- ▶ Diseñados de acuerdo con la norma europea EN 545.
- ▶ PN 16 – Presión de funcionamiento admisible (PFA): 16 bar.
- ▶ Se instalan sobre tuberías de fundición con dos bandas de 55 mm.
- ▶ Para tuberías de PE y PVC-O se utiliza una banda ancha de 265 mm.
- ▶ Cabezal equipado con junta de estanquidad multidímetro.
- ▶ Un lado con orejas abiertas para facilitar el montaje de las bandas.
- ▶ Provistos de hexagonal antigiro para las cabezas de los tornillos.

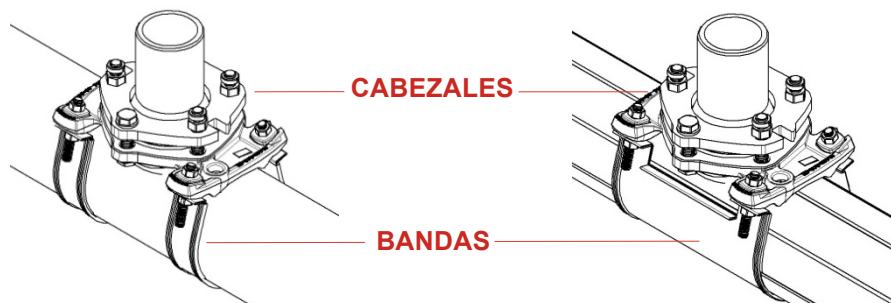
MATERIALES

- ▶ Cuerpo de fundición dúctil EN-GJS-450-10.
- ▶ Recubrimiento epoxi aprobado para agua potable (250 a 500 micras).
- ▶ Tubo de derivación de polietileno calidad PE100-SDR11.
- ▶ Junta de caucho EPDM apto para agua potable.
- ▶ Tornillería de acero 8.8 con recubrimiento Geomet.
- ▶ Banda y espárragos en acero inoxidable A2, tuercas en inox. A4.
- ▶ Bandas con perfil aislante de caucho y rótulas de resina acetálica.

Ventajas



COLLARINES EN CARGA SALIDA PE (90&110)



Montado sobre tubo de fundición

Montado sobre tubo de PE o PVC-O

Códigos, tamaños y dimensiones

CABEZALES EN CARGA SALIDA PE

Código	Tamaño	Rango de aplicación			Altura s/ tubo mm	Ø Corona mm	Peso/ud. kg
		Fundición	PE y PVC-O	Fibrocem.			
OQ09750	PE 90-C	100-200	160-180	100-200C	167	70	7,820
OQ09760	PE 90-D	150-250	180-225	150-200	167	70	7,850
OQ09790	PE 90-E	200-350	250-355	200E-350D	167	70	7,880
OQ09860	PE 110-D	150-200	160-225	150C-200C	187	86	8,740
OQ09890	PE 110-E	200-350	250-355	200E-350D	187	86	8,870

BANDAS SIMPLES (para tuberías de fundición y fibrocemento)

Código	Tamaño	Rango de aplicación		Gama diámetros		Uds. por caja	Peso/u. kg
		Fundición	Fibrocemento	Mínimo	Máximo		
OQ01040	Nº 4	100	100-C/D	110	125	50	0,450
OQ01050	Nº 5	---	100-E/F	125	140	50	0,500
OQ01060	Nº 6	125	125	140	160	30	0,520
OQ01070	Nº 7	150	150-C/D	160	180	30	0,590
OQ01080	Nº 8	---	150-E/F	180	200	30	0,630
OQ01090	Nº 9	175	175	200	220	30	0,670
OQ01100	Nº 10	200	200-C/D	220	245	30	0,720
OQ01110	Nº 11	225	200-E/F	245	270	30	0,780
OQ01120	Nº 12	250	250-C	270	290	25	0,830
OQ01130	Nº 13	---	250-C/D/E	290	315	25	0,890
OQ01140	Nº 14	300	---	315	335	25	0,940
OQ01150	Nº 15	---	300-C/D	335	355	25	0,990
OQ01160	Nº 16	350	---	375	395	---	1,090
OQ01170	Nº 17	---	350-C/D	395	415	---	1,140

BANDAS ANCHAS (para tuberías de PE y PVC orientado)

Código	Tamaño	Rango de aplicación		Peso/ud. kg
		PE	PVC-O	
OQ02050	160	160	160	2,020
OQ02055	180	180	180	2,230
OQ02060	200	200	200	2,480
OQ02070	225	225	225	2,610
OQ02080	250	250	250	3,030
OQ02085	280	280	280	3,300
OQ02090	315	315	315	3,670
OQ02095	355	355	355	4,150