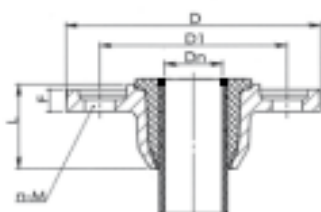




Brida doble cámara para PE PVC



Cuerpo	Fundición Dúctil EN - GJS-500-7
Revestimiento	Epoxy RAL 5017
Junta	EPDM
Anillo de tracción	Latón

Aplicaciones:

- Brida de doble cámara con anillo en latón dentado, el cual, a mayor presión mayor agarre a la tubería.
- La brida doble cámara antitracción está indicada para uso en tubería de PE, PVC y PVC-O.

Características:

- Pruebas hidráulicas según norma EN 12842.
- Presión de trabajo 16 bar.
- Deformación angular +/- 6 grados.
- Goma EPDM certificada para agua potable.

Recubrimiento:

- Recubrimiento interior y exterior en epoxy azul RAL 5017 o similar.

DN	L	F	PN10			PN16			CÓDIGO
63	50	20	165	125	4X19	165	125	4X19	01010063
75	55	20	185	135/145	4X19	185	135/145	4X19	01010075
90	61	20	200	160	8X19	200	160	8X19	01010090
110	67	20	220	180	8X19	220	180	8X19	01010110
125	70	20	250	210	8X19	250	210	8X19	01010125
140	70	20	250	210	8X19	250	210	8X19	01010140
160	80	21	285	240	8X23	285	240	8X23	01010160
200	90	21	340	295	8X23	340	295	12X23	01010200
250	95	23	400	350	12X23	400	355	12X28	01010250
315	110	26	455	400	12X23	455	400	12X28	01010315
400	130	27	565	515	16X28	580	525	16X31	01010400