

Ref. : DI 724116N

Rev. : E

Date : 30/01/2017

Page : 1/1

COMPENSATEUR EN CAOUTCHOUC A BRIDES TOURNANTES PN16 AVEC LIMITEURS DE DEPLACEMENT

DI 724116N



APPLICATION

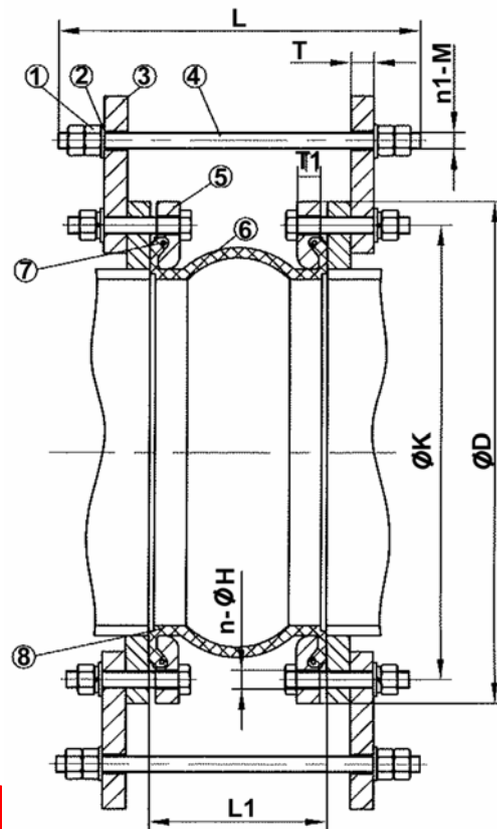
Eau chaude, eau froide, traitement de l'eau, assainissement, chauffage, climatisation, lutte contre les vibrations et bruits sur les tuyauteries etc.

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Du DN 350 au DN 600.
- Brides tournantes.
- Mouvement angulaire 8°.
- Brides acier galvanisés PN16.

CONSTRUCTION

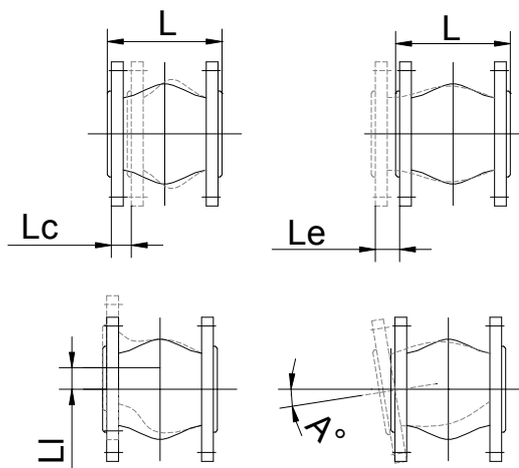
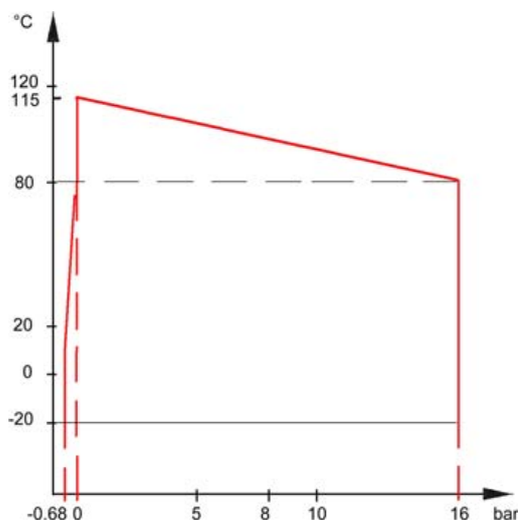
8	Renfort	Corde nylon
7	Anneau de renfort	Acier
6	Soufflet	EPDM
5	Bride	Acier zingué
4	Limiteurs de déplacement	Acier galvanisé
3	Plaque	Acier
2	Ressort	Acier
1	Ecrou	Acier
Rep.	Désignation	Matière



DIMENSIONS

DN		L	L1	ØC	n x ØH	ØD	T	T1	n1xM	Lc	Le	Li	A°	Poids (kg)
mm	inch													
350	14"	480	265	470	16 x Ø27	520	25	25	4 x M20	30	14	25	8°	54.56
400	16"	480	265	525	16 x Ø30	580	25	27	4 x M20	30	14	25	8°	67.20
450	18"	490	265	585	20 x Ø30	640	25	29	4 x M20	30	14	25	8°	82.00
500	20"	490	265	650	20 x Ø34	715	25	29	4 x M20	30	14	25	8°	106.00
600	24"	500	265	770	20 x Ø36	840	25	29	4 x M24	30	14	25	8°	129.00

CONDITIONS DE SERVICE



Lc : Compression axiale.
Le : Elongation axiale.
LI : Mouvement latéral.

AGREMENT ET NORMES

Les procédures de tests sont réalisées suivant les normes EN 12266-1, DIN 3230, BS 6755 et ISO 5208.
Brides percées suivant la norme EN 1092-1 : ISO PN16.

TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE
Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70
Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : www.tecofi.fr