

Ref. : DI 7242NL130

Rev. : Initial

Date : 03/12/2019

Page : 1/1

# COMPENSATEUR CAOUTCHOUC A BRIDES

## DI 7242NL130



### APPLICATION

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

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Soufflet elastomère EPDM.

Raccordement à brides tournantes acier zingué -PN10.

Déplacement :

- Compression axiale,
- Elongation axiale,
- Mouvement latéral.

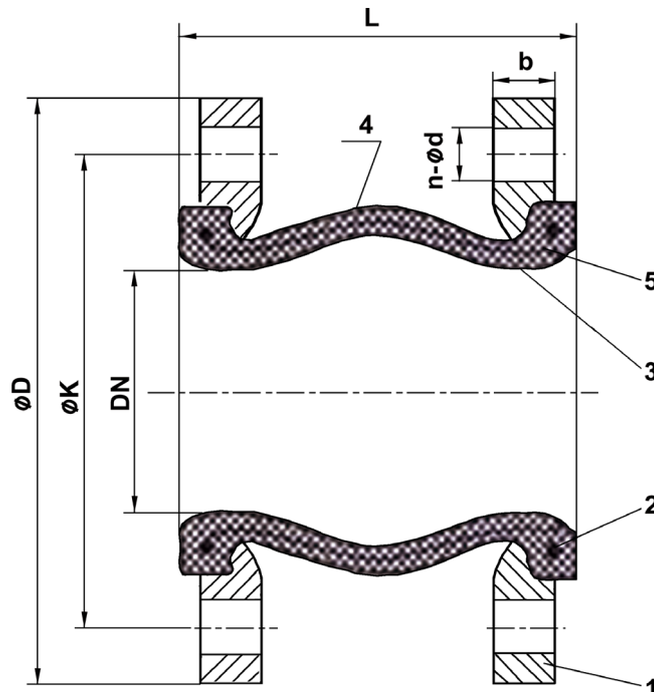


### CONSTRUCTION

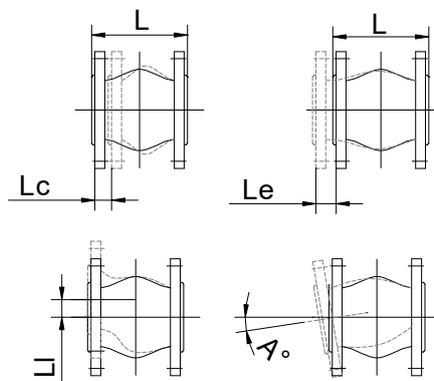
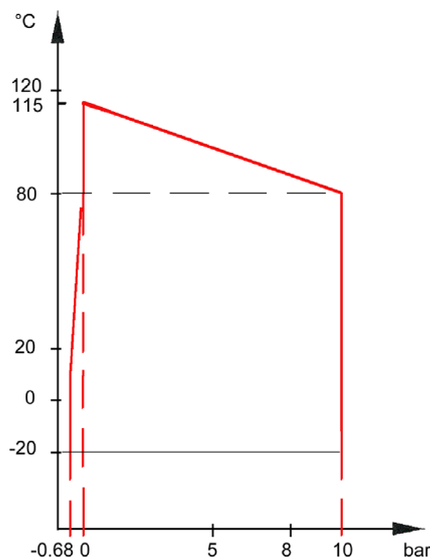
5	1	Renfort	Corde nylon
4	1	Soufflet externe	EPDM
3	1	Soufflet interne	EPDM
2	2	Anneau de renfort	Acier
1	2	Bride	Acier zingué
<b>Rep.</b>	<b>Nb.</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matière</b>

### DIMENSIONS

DN		L	ØK	n x Ød	ØD	b	Lc	Le	Li	Poids (kg)
mm	inch									
32	1" 1/4	130	100	4 x Ø18	140	15	10	6	10	3.13
40	1" 1/2	130	110	4 x Ø18	150	15	10	6	10	3.55
50	2"	130	125	4 x Ø18	165	15	10	6	10	4.34
65	2" 1/2	130	145	4 x Ø18	185	15	15	8	12	5.3
80	3"	130	160	8 x Ø18	200	17	15	8	12	6.5
100	4"	130	180	8 x Ø18	220	17	20	12	16	7.3
125	5"	130	210	8 x Ø18	250	19	20	12	16	9.45
150	6"	130	240	8 x Ø23	285	21	20	12	16	12.5
200	8"	130	295	8 x Ø23	340	21	20	12	16	17.1
250	10"	130	350	12 x Ø23	395	23	30	14	25	23.9
300	12"	130	400	12 x Ø23	445	23	30	14	25	25.7



### CONDITIONS DE SERVICE



Lc : Compression axiale  
Le : Elongation axiale  
Li : Mouvement latéral  
A° : Mouvement angulaire

### AGREMENT ET NORMES

Pression d'essai suivant les normes EN 12266-1, DIN 3230, BS 6755 et ISO 5208.  
Brides percées suivant la norme EN1092-1 ISO PN10.

**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