

# MANCHONS ANTI-VIBRATILES 1501



## 1 ● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

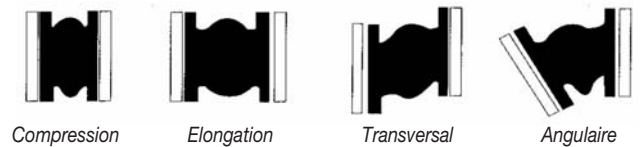
- Les manchons anti-vibratiles 1501 sont utilisés sur les réseaux d'adduction et de distribution d'eau pour absorber les vibrations, dilatations, bruits et coups de bélier dans les tuyauteries.
- Corps en EPDM.
- Armature en acier trempé.
- Renfort en fibre synthétique.
- Brides tournantes en acier cadmié.

## 2 ● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pression maxi de service :  
10 bars à température ambiante jusqu'au DN 250,  
7 bars pour modèle DN 300.
- Température maxi de service : 95 °C.
- A brides GN 10 du modèle DN 50 au modèle DN 300.

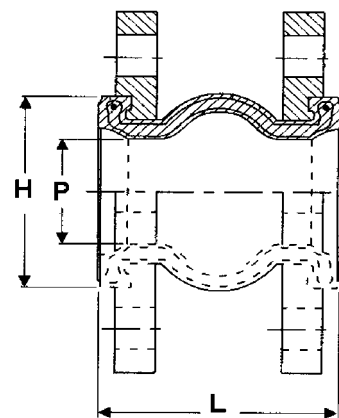
### Mouvements (mm)

DN	Compression	Elongation	Transversal	Angulaire
50	8	5	8	10°
65	12	6	10	10°
80	12	6	10	10°
100	18	10	12	10°
125	18	10	12	10°
150	18	10	12	10°
200	25	14	22	10°
250	25	14	22	10°
300	25	14	22	10°



### Dimensions

DN	Code	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
50	452907	105	85	52	4,11
65	452908	115	106	68	5,13
80	452909	130	116	76	6,23
100	452910	135	150	103	6,98
125	452911	170	180	128	9,64
150	452912	180	209	152	12,4
200	452913	205	260	194	17,3
250	452914	240	320	250	22,7
300	452915	260	367	300	29,15



**JETLY**

Pompes de relevage Jetly

DISTRIBUÉ PAR

**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX  
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48  
Demande de prix / e-mail : [service-commercial@motralec.com](mailto:service-commercial@motralec.com)

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)