

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- DN : DN15-DN50
- Pression de service maxi : 16 bar
- Temperature de service maxi : +110°C

APPLICATIONS

Climatisation, eau chaude/froide, assainissement

SPECIFICATIONS

- Type: Compensateur caoutchouc taraudé
- Taraudage selon ISO 228-1

MATERIAUX

No.	Descriptions	Materiaux
1	Souffler externe	EPDM
2	Renfort	Cordre nylon
3	Soufflet interne	EPDM
4	Renfort	Cordre nylon
5	Rondelle	Fonte ductile
6	Raccord	Fonte ductile

DIMENSIONS

Size		L (mm)	Axial Compression	Axial Extension	Horizontal Displacement	Angle Deflection
DN	inch					
15	1/2	200	22	5~6	22	45°
20	3/4	200	22	5~6	22	45°
25	1	200	22	5~6	22	45°
32	1-1/4	200	22	5~6	22	45°
40	1-1/2	200	22	5~6	22	45°
50	2	200	22	5~6	22	45°

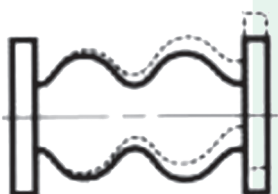
MOUVEMENTS ADMISSIBLES:



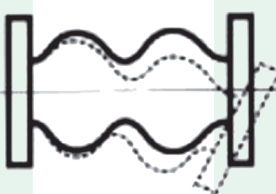
Axial Compression



Axial Extension



Horizontal Displacement



Angle Deflection

Sujet à modification sans préavis.