

# V606

## COMPENSATEUR DÉCORATIVE



### Description du produit

Les Compensateurs Décoratifs ou Compensateurs de Dilatation de tuyaux absorbent le mouvement axial et sécurisent le pipeline. Surtout préféré dans les applications de CVC de bâtiments internes et dans certaines industries qui ont besoin d'expansion.



#### Caractéristiques Techniques

Dimensions	DN15 - DN100
Pression de service	PN16
Température	-10°C à +100 °C
Modèle	EN 14917 et EJMA
Écartement	EN 14917
Raccordement Standard	Fileté
Essais	EN 12266-1
Marquage	EN 19
Gamme d'extension	50 mm.

#### Gamme d'application

- Conduites CVC
- Eau chaude et froide
- Applications industrielles

#### Produits associés

- V60 Compensateurs Séries



CVC



EAU POTABLE

### Caractéristiques du Produit

- À l'intérieur des installations de tuyauterie du bâtiment, absorbe les mouvements de la ligne. Il est conseillé d'en utiliser un pour chaque 30 mètres (10 étages).
- Absorbe les bruits et maintient un environnement paisible
- Peut absorber les mouvements axiaux dus aux différences thermiques
- Très flexible, conception très entreprise et presque imperceptible
- Aide à protéger les éléments de tuyauterie en raison d'un mauvais alignement
- Il se compose de soufflets SS et de fils d'accompagnement
- Avec sa goupille limite, le taux d'expansion peut être facilement observé

### Tableau de dimensions

Taille Nominale		L (mm.)		D	Pression (bar)
		Gamme d'extension (mm.)			
DN	Inch	50			
15	1/2"	260		35	16
20	3/4"	260		42	
25	1"	260		51	
32	1 1/4"	260		60	
40	1 1/2"	260		63	
50	2"	260		70	
65	2 1/2"	260		99	
80	3"	260		114	
100	4"	260		139	