



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- DN : DN15-DN50
- Pression de service maxi : 16 bar

APPLICATIONS:

Transfert de conduites nécessitant une flexibilité totale pour prévenir les vibrations. Adapté au domaine industriel de la vapeur, du gaz de charbon, de l'air, du pétrole lourd, du pétrole et des produits chimiques, etc

MATERIAUX

No.	Descriptions	Materiaux
1	Raccord	Acier inoxydable 304
2	Embout	Acier inoxydable 304
3	Tube flexible	Acier inoxydable 304
4	Gaine	Acier inoxydable 304

DIMENSIONS:

Dim		L (mm)	Min bending radius(mm)	
DN (mm)	Inch		Static state	Dynamic
15	¼	300	80	180
20	½	300	120	270
25	1	300	160	360
32	1 ¼	300	175	400
40	1 ½	300	225	510
50	2	300	280	640

Sujet à modification sans préavis.