



# EZYFLEX® FE

## Flexible Onduleux inox DN10 à 50

### Chauffage

Alimentation en vapeur



#### Composition :

- Tube onduleux inox AISI 304L
- Raccords en inox AISI 303
- Soudure des raccords sous argon inox AISI 303

#### Longueurs standards : (mini / maxi)

- 75/130 mm, 100/200 mm, 200/400 mm,
- 260/520 mm, 500/1000 mm,
- 750/1500 mm, 1000/2000 mm

#### Application :

- Alimentation en vapeur, eau chaude et froide des appareils de chauffage

#### Données techniques



Température maximum  
**+250°C**



Pression de service maxi pour gaz  
**0.5 Bar**

Pression de service maxi. pour eau  
**10 Bar (DN10)**  
**8 Bar (DN15, 20, 26)**  
**5 Bar (DN33, 40, 50)**



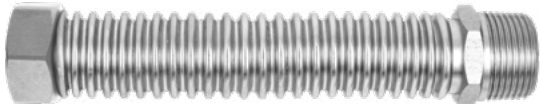
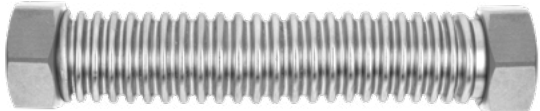
Extensible jusqu'à 2 fois  
la longueur initiale



#### OFFRE SUR MESURE

- ▶ Longueur spécifique : **150 mm à plus de 10 000 mm**  
MOQ en fonction de la longueur souhaitée
- ▶ Raccords personnalisables : diamètre, matière...
- ▶ Packaging personnalisable : nous consulter

#### Flexibles assemblés / Références & Configurations

Référence	DN (mm)	Flexible	Raccord 1 Filetage		Raccord 2 Filetage	
FE10P1M1	10		Femelle	3/8"	Mâle	3/8"
FE15P2M2	15			1/2"		1/2"
FE15P4M2				3/4"		1/2"
FE20P4M4	20			3/4"		3/4"
FE26P5M5	26			1"		1"
FE33P6M6	33			1"1/4		1"1/4
FE40P7M7	40			1"1/2		1"1/2
FE50P8M8	50			2"		2"
FE15P2P2	15		Femelle	1/2"	Femelle	1/2"
FE20P4P4	20			3/4"		3/4"
FE26P5P5	26			1"		1"