

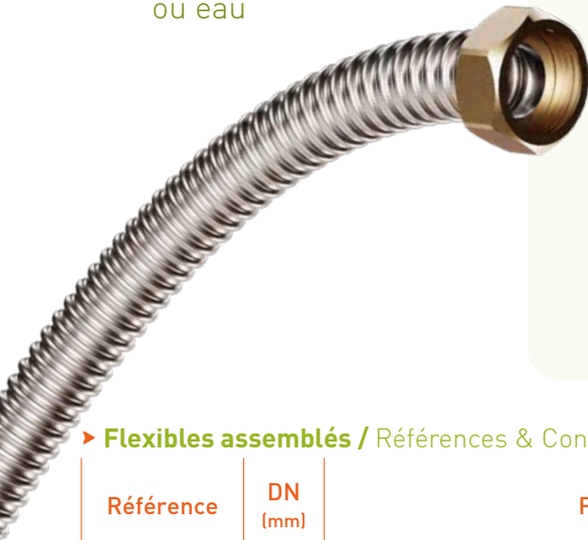


SUNNYFLEX® IPO

Flexible Onduleux inox DN13 à 25

Solaire

Alimentation vapeur
ou eau



► Composition :

- Tube onduleux inox AISI 316 L
- Raccords en laiton et segments en inox

► Etanchéité (en option) :

- Joint plat sur portée plate

► Outillage de montage (en option) :

- Outil de frappe : Réf. FRAP245
- Matrices : Réf. MAT24 (DN13 et 16), MAT56 (DN20 et 25)

► Kit de raccordement (en option) :

Kit composé de 10 écrous, 10 segments et 10 joints

► Longueurs :

Sur-mesure

► Application :

Alimentation en vapeur ou en eau chaude et froide

► Données techniques



Température maximum
+150°C (pointes à +200°C)



Pression de service maxi.

20 Bar (DN13)
16 Bar (DN16)
10 Bar (DN20 et 25)



- Excellente tenue aux rayonnements UV et aux intempéries
- Excellente résistance à la corrosion

► Flexibles assemblés / Références & Configurations

Référence	DN (mm)	Flexible	Raccord 1 Filetage	Raccord 2 Filetage	Rayon de courbure (mm)
IPOF2F2	13		Femelle	1/2"	20
IPOF4F4	16			3/4"	25
IPOF5F5	20			1"	30
IPOF6F6	25			1" 1/4	35
IPOF2M2	13		Femelle	1/2"	20
IPOF4M4	16			3/4"	25

► Flexibles à assembler (montage par vos soins)

Référence	DN (mm)	Flexible	Longueur	Kit de raccordement (en option)	Outillage (en option)
IPO12	13		Couronne 100 m	20	FRAP245 + MAT24
IPO16	16			25	FRAP245 + MAT24
IPO20	20			30	FRAP245 + MAT56
IPO25	25			35	FRAP245 + MAT56

MONTAGE

- Les flexibles SUNNYFLEX® doivent être assemblés en respectant scrupuleusement les règles et étapes de montage figurant dans la fiche technique **FT304 SUNNYFLEX® MONTAGE**