

## FLIN - Flexible chauffage/climatisation calorifugé

Référence: Cf tableau

Code T: Cf tableau

Code C: Cf tableau

Code EAN: Cf tableau

**mb**  
EXPERT



**COLLECTION :** FLIN

**FINITION :** Inox

**PRINCIPAUX ATOUTS :**



FABRICATION FRANÇAISE



### Descriptif du produit

Le flexible calorifugé FLIN présente les caractéristiques suivantes:

- Flexible EPDM avec tresse inox AISI 304
- Diamètre nominal 15 à 26 mm
- Raccords en laiton
- Joint non incorporé









Type	Longueur (cm)	Référence MB Expert	Code C	Code T	Code EAN	Poids (Kg)
<b>DN 15</b>						
FF 1/2	50	FLIN00771	29200771	997151P	3700358008280	0,255
	100	FLIN00789	29200789	997152A	3700358008273	0,443
<b>DN 20</b>						
FF 3/4	50	FLIN00797	29200797	997153L	3700358008303	0,392
	100	FLIN00805	29200805	997154W	3700358008297	0,672
<b>DN 26</b>						
FF 1"	100	FLIN00813	29200813	1054558	3700358008327	0,817

### Applications

Groupe de pression, batterie de compteur, pompes à eau, climatisation et chaufferie

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles

## Données techniques

DN	15	20	26	33	40	50
Ø de raccordement	1/2" 3/4"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
 Débit sous 3 bar .....	99	150	220	410	750	1100
 Rayon de courbure minimum ....	88	112	140	172	392	488
 Pression de service .....	16	10	10	6	6	6
 Température d'utilisation .....	-15° à 90°C avec des pointes à 110°C					
 H2O potable .....	oui	oui	oui	oui	oui	oui
 Usage alimentaire .....	oui	oui	oui	oui	oui	oui
 Passage intérieur raccord .....	12,5	16,5	21	27,5	35	44
 Taux de glycole max .....	40%	40%	40%	40%	40%	40%

## Caractéristiques techniques



- 1 Laiton
- 2 Joint non incorporé
- 3 Laiton
- Acier inox. AISI 304
- 4 Caoutchouc EPDM
- 5 Ø int. tube élastomère EPDM
- 6 selon EN 681-1 type WB
- 7 Ø ext.
- 8 Acier inox. AISI 304  
sauf Ø40 et Ø50 : Alu



	1/2" 3/4"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
7 Ø int. (mm)	15	20	26	33	40	50
8 Ø ext. (mm)	22	28	35	43	50	61

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles