

TUBES PEX-A



CERTIFIÉ CSTBAT
possède un avis technique.



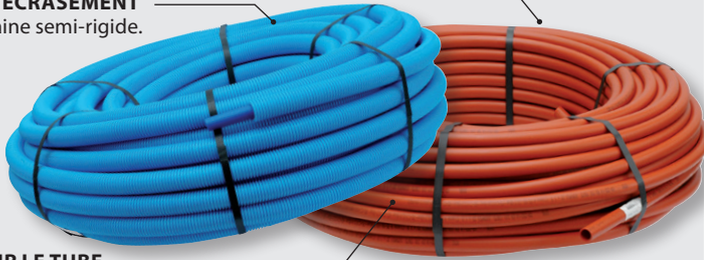
TUBE SOUPLE ET COULISSANT
dans la gaine.



RÉSISTANT À L'ÉCRASEMENT
pourvu d'une gaine semi-rigide.



MARQUAGE SUR LE TUBE
selon Avis Technique du CSTB.



PEX-A ou PEX-B ?

Il existe 2 types de PER obtenus par des méthodes de réticulation différentes.
La plupart des installations peuvent se faire en PEX-B mais en cas d'installations difficiles, le PEX-A, dont la réticulation atteint 90%, est plus adapté car plus souple et plus résistant.



APPLICATIONS : Chauffage, sanitaire

- Classe 2 : alimentation en eau chaude sanitaire (+70°C - 6 bar) et eau froide sanitaire (+20°C - 10 bar)
- Classe 4 : 6 bar – radiateurs basse température, chauffage par le sol (60°C)
- Classe 5 : 6 bar – radiateurs haute température (80°C)
- Classe « eau glacée » : 10 bar (T°C min. 5°C)

AVIS TECHNIQUE
14.1/12-1749_V1



Tube PEX-A Pré-gainé bleu

P.E.R.	RÉF.	LG. m
12X1,1	1113-12-50A	50
	1113-12-100A	100
16X1,5	1113-16-50A	50
	1113-16-100A	100
20X1,9	1113-20-50A	50
25X2,3	1113-25-50A	50

TUBES PEX-B

**CERTIFIÉ CSTBAT**

possède un avis technique.

**TUBE SOUPLE ET COULISSANT**

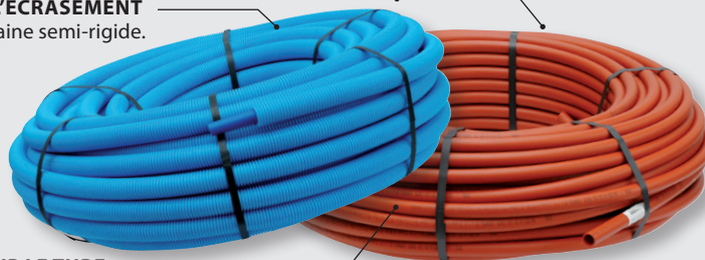
dans la gaine.

**RÉSISTANT À L'ÉCRASEMENT**

pourvu d'une gaine semi-rigide.

**MARQUAGE SUR LE TUBE**

selon Avis Technique du CSTB.

**PEX-A ou PEX-B ?**

Il existe 2 types de PER obtenus par des méthodes de réticulation différentes.

La plupart des installations peuvent se faire en PEX-B mais en cas d'installations difficiles, le PEX-A, dont la réticulation atteint 90%, est plus adapté car plus souple et plus résistant.



APPLICATIONS : Chauffage, sanitaire

- Classe 2 : alimentation en eau chaude sanitaire (+70°C - 6 bar) et eau froide sanitaire (+20°C - 10 bar)
- Classe 4 : 6 bar – radiateurs basse température, chauffage par le sol (60°C)
- Classe 5 : 6 bar – radiateurs haute température (80°C)
- Classe « eau glacée » : 10 bar (T°C min. 5°C)

AVIS TECHNIQUE

14/16-2174*01 Ext

**Tube PEX-B
Pré-gainé isolé rouge**

P.E.R.	RÉF.	GAINELG.m
12X1,1	130-12-100S	6 mm 100
16X1,5	130-16-50S	6 mm 50
20X1,9	130-20-50S	6 mm 50
25X2,3	130-25-25S	9 mm 25

**Tube PEX-B
Pré-gainé bleu**

P.E.R.	RÉF.	LG.m
	///1113-12-25L	25
12X1,1	1113-12-50S	50
	1113-12-100S	100
	///1113-16-25L	25
16X1,5	1113-16-50S	50
	1113-16-100S	100
20X1,9	1113-20-50S	50
25X2,3	1113-25-50S	50

