

NOUVEAU

Uponor

Uponor Comfort Pipe PLUS

Le plus flexible de tous les tubes PE-Xa
sous Avis Technique

Spécialement conçu pour
le plancher chauffant et
rafraîchissant



Spécialement conçu pour le plancher chauffant et rafraîchissant

Le nouveau tube en PE-Xa Comfort Pipe PLUS et sa technologie UAX™ ont été élaborés spécialement pour répondre aux attentes et aux besoins des installations de plancher chauffant et rafraîchissant.

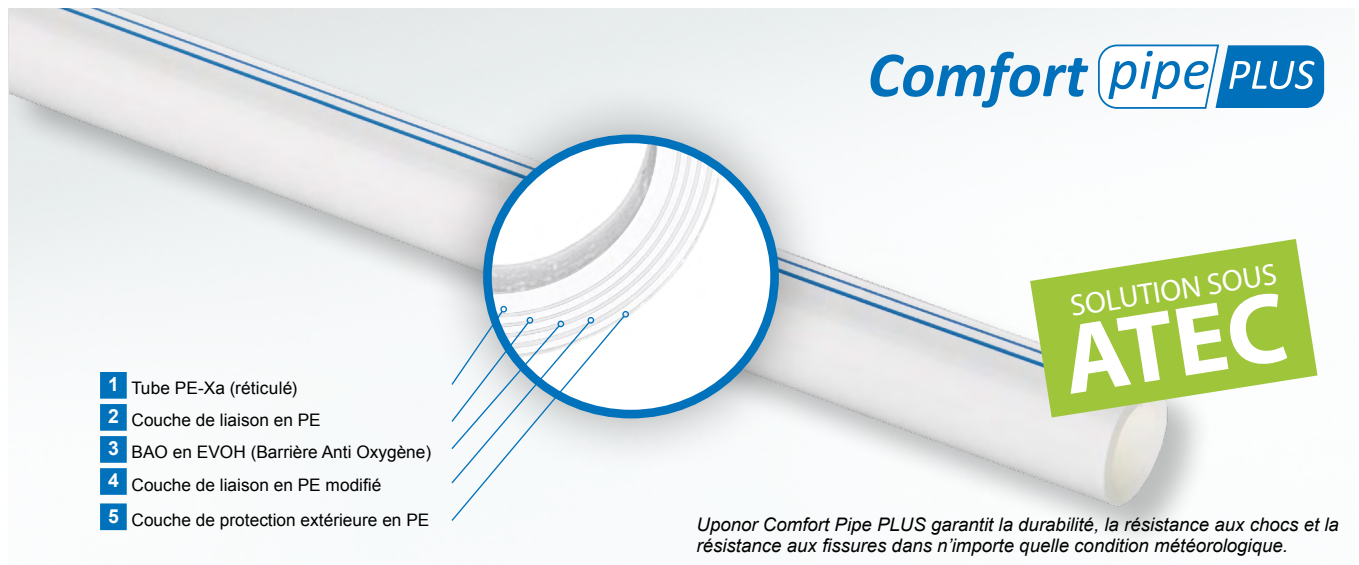
Technologie Uponor UAX™

Inspirée par la nature, la nouvelle technologie UAX™ est un processus de réticulation amélioré. Il garantit une sécurité renforcée de votre installation.

Compatible avec les raccords Quick and Easy, le nouveau tube Comfort Pipe PLUS se raccorde sur les collecteurs Uponor.



- Nouvelle technologie UAX™
- Temps d'installation réduit
- Fiabilité
- Innovation



- 1 La première couche de **Uponor Comfort Pipe PLUS** est un tube en PE-Xa répondant aux exigences de la norme DIN EN ISO 15875, résistant aux chocs et à la fissuration.
- 2 La seconde couche offre une liaison permanente entre le tube en PE-Xa et la Barrière Anti-Oxygène (BAO).
- 3 La troisième couche évite la diffusion d'oxygène dans le système de chauffage/rafraîchissement. Elle permet d'éviter l'oxydation des composants métalliques du système.
- 4 La quatrième couche offre une liaison permanente entre le tube en PE-Xa et la Barrière Anti-Oxygène (BAO).
- 5 La cinquième couche est conçue pour protéger la Barrière Anti Oxygène (BAO) contre les dégâts causés par les contraintes mécaniques sur le chantier.

Sécurité de votre installation renforcée

PLUS de 10% de réticulation en plus par rapport aux normes industrielles standards

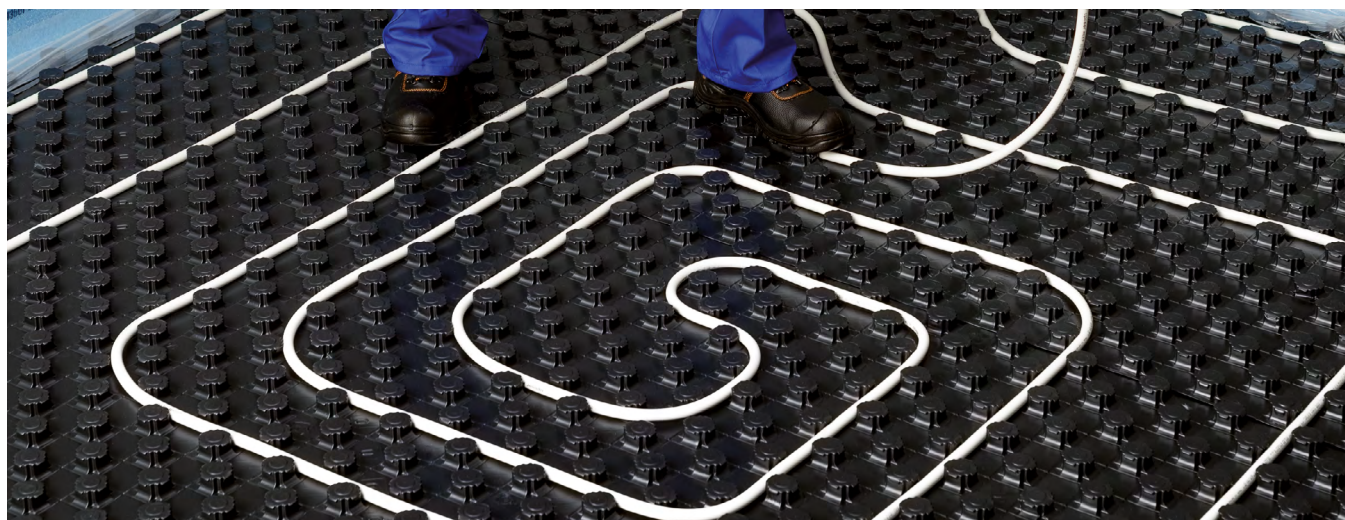
PLUS de 14% de flexibilité en plus

PLUS de 10% d'élasticité en plus

Grâce à ces améliorations, le tube PE-Xa a largement fait ses preuves sur le terrain.

Les avantages :

- Une flexibilité optimale spécialement conçue pour répondre aux exigences du plancher, du mur et du plafond chauffant et rafraîchissant.
- Une rapidité de pose du tube encore plus importante pour optimiser votre temps et vos coûts.
- Une meilleure maniabilité même à basse température.



Raccordement



Raccords Quick & Easy

- Pas de joint torique pour une plus grande fiabilité
- Faible perte de charges grâce au passage quasi-intégral du raccord



Raccords de compression Vario

- Utilisation du raccord de marque Uponor obligatoire avec le Comfort Pipe PLUS

 **+10%**
de réticulation



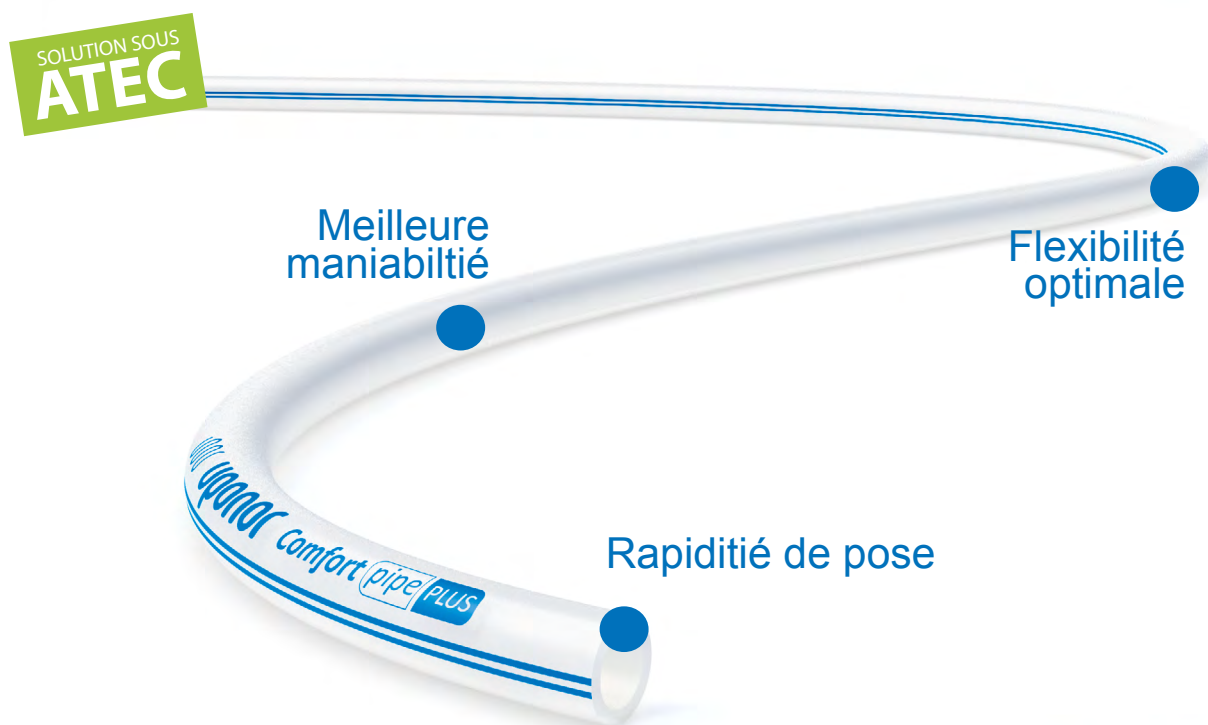
Rapidité
de pose



TARIFS

Nouveau tube PE-Xa Comfort Pipe PLUS conçu spécialement pour le plancher chauffant rafraîchissant

Liste nouveaux produits		
Référence	Nom	Prix HT € / m
1062044	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 16x2,0 120 m	1,63
1062045	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 16x2,0 240 m	1,63
1062046	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 16x2,0 640 m	1,48
1009228	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 20x2,0 120 m	2,11
1009230	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 20x2,0 240 m	2,11
1009231	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 20x2,0 480 m	1,91
1009232	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 20x2,0 1000 m	1,91
1062887	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 25x2,3 60 m	3,98
1062888	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 25x2,3 220 m	3,83
1062889	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 25x2,3 300 m	3,83
1063907	Uponor Comfort Pipe PLUS PE-Xa Tube 25x2,3 640 m	3,83
1065284	Uponor VARIO Raccord Compression PEX 16x1,8/2,0-G3/4" FTEURO	4,90
1065290	Uponor VARIO Raccord Compression PEX 20x1,9/2,0-G3/4" FTEURO	5,24
1065291	Uponor VARIO Raccord Compression PEX 25x2,3-G3/4" FTEURO	28,70



Comfort pipe PLUS

uponor

Les systèmes rayonnants Uponor - Plancher chauffant et rafraîchissant

Uponor vous propose des systèmes de planchers chauffants et rafraîchissants à haut rendement énergétique, qui peuvent être installés dans la **construction neuve comme dans la rénovation**, dans les bâtiments résidentiels, tertiaires et industriels.

Ces systèmes rayonnants sont particulièrement adaptés à l'utilisation des énergies renouvelables, comme les pompes à chaleur. Cela permet de réduire la consommation des énergies primaires et les émissions de CO2 des bâtiments.

- Qualité des produits
- Performance énergétique
- Adaptation complète aux sources d'énergie actuelles et futures
- Température maîtrisée en hiver comme en été
- Environnement sain et confortable



Plancher sur dalle Nubos



Plancher sur dalle Tacker PSE



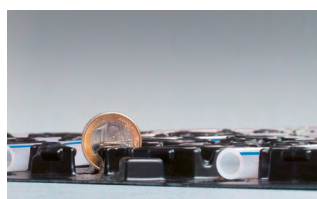
Plancher sur dalle Tacker PU



Plancher en dalle de compression



Plancher sec Uponor Siccus FX



Plancher mince Uponor Minitec



Mur / Plafond Uponor Rénovis



Régulation résidentielle Uponor Smatrix



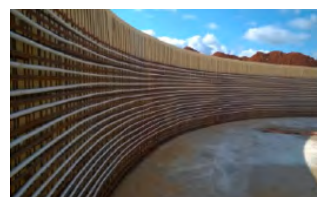
Plancher industriel Uponor Magna



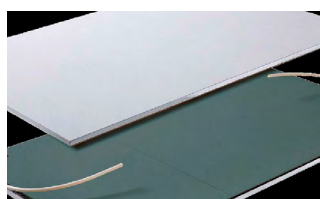
Dalle active Uponor Contec



Installation sportive Uponor Sport In



Agriculture Biogaz



Panneau rayonnant Uponor Comfort Pannel



Régulation tertiaire Smatrix Pro

Une gamme complète et innovante



Uponor : des solutions durables pour un avenir meilleur

Fondée en 1918 en Finlande, la société Uponor est aujourd'hui non seulement un spécialiste internationalement reconnu dans le domaine des tubes composite, mais aussi l'un des principaux fournisseurs de produits et de solutions destinés aux bâtiments commerciaux et industriels en Europe, en Amérique du Nord et sur certains marchés. Plus de 4 000 collaborateurs, répartis sur 30 sites internationaux, travaillent au développement de nouvelles technologies et de solutions capables d'améliorer la qualité de vie de manière durable.

Nous concentrons tous nos efforts sur la distribution saine de l'eau potable et sur la fourniture de systèmes de chauffage et rafraîchissement confortables. Nous offrons par ailleurs à nos différents clients, parmi lesquels installateurs, distributeurs et investisseurs, une gamme unique de produits et des solutions clés-en-main destinées aux bâtiments de type résidentiel ou tertiaire.

uponor

Uponor France

60 Avenue des Arrivaux
Bât. B
38070 Saint-Quentin-Fallavier
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E contact.france@uponor.com



www.uponor.fr