

FIXOCONNECT

TUBE ISOLÉ PEX-B

COURONNE - ROUGE / BLEU

- RÉDUIT DE 70% LES PERTES DE CHALEUR DES EAUX CHAUDES DANS LE RÉSEAU
- PRÉVIENT DES RISQUES DE GEL
- ISOLATION ACOUSTIQUE RENFORCÉE
- RAPIDITÉ D'INSTALLATION : ISOLANT INTÉGRÉ
- BONNE RÉSISTANCE À LA DÉFORMATION



F_301010XXX-05202019NB01

SÉCURITÉ ET FIABILITÉ

- Marquage sur le tube selon avis technique n°14.1/12-1807_V1

APPLICATIONS

- Chauffage, sanitaire et climatisation.
- Notre tube isolé est idéal pour l'installation en vide sanitaire ainsi que les parties non chauffées pour prévenir des risques de gel et évite les pertitions de chaleur dans le réseau d'eau chaude.

CARACTÉRISTIQUES

- 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)
- Tube avec isolant intégré conforme à la norme EN ISO 15875.
- L'isolant épaisseur 6 mm est une mousse polyéthylène avec retardateur de flamme.
- Température mini : -25°C
- Température maxi : +90°C
- Densité $\geq 40\text{kg/m}^3$
- Valeur lambda : 0.04W/mK à 50°C

P.E.R.	RÉF.	LG. m	P.E.R.	RÉF.	LG. m
	ROUGE			BLEU	
16X1,5	301010701	50	16X1,5	301010801	50
20X1,9	301010702	50	20X1,9	301010802	50

