

Isocomplus +

IsocomPlus+ est une gamme de conduits et de coudes isolés, résistants aux chocs. Ils peuvent être utilisés de manière universelle pour les tourelles et les connexions en double-flux en Ø125mm, Ø 150 mm et Ø 180 . La composition spéciale du tube permet à la fois une isolation thermique et acoustique.




L'enveloppe extérieure est en polyéthylène haute densité, la couche interne est en Polyoléfine avec une structure de cellules fermées et le raccord est en caoutchouc EPDM.




L'enveloppe extérieure répond aux critères B2 de la résistance au feu et pour la gaine interne, aux critères B1.

AVANTAGES

Insonorisation par la combinaison de la coquille extérieure dure, la chambre d'air dans les nervures et la mousse isolante. Forme robuste grâce à sa couche extérieure solide en PE, évitant ainsi l'écrasement de la canalisation. Cela nécessite moins de fixations et un montage plus rapide. La gamme est composée de 9 produits. Des manchettes flexibles absorbent les contraintes dans la canalisation.

Les manchettes sont des connexions solides et sûres, qui ne transmettent pas les différences de température. Il est entièrement recyclable et il n'y a pas de déchets dans la production.

Isocomplus +	
	Coude 90 °
Isocomplus +	
	Coude 45°
Isocomplus +	
	Manchon

Isocomplus +	
	Manchon asymétrique
Isocomplus +	
	Manchon
Isocomplus +	
	Canalisation par longueur de 2 mètres