

Déclaration de conformité réglementaire

Objet de la déclaration

La présente déclaration confirme la conformité réglementaire de la gamme de produits **Pipeloung** au regard de la législation britannique et européenne applicable, y compris le marquage CE, le marquage UKCA et les obligations générales en matière de sécurité des produits.

1. Désignation et champ d'application du produit

Pipeloung est un système de support multipipe conçu pour soutenir, amortir et permettre l'expansion et la contraction contrôlées des tuyauteries isolées dans les installations industrielles et les bâtiments.

Il est conçu pour être utilisé dans des types d'applications mécaniques et de services de construction, soutenant plusieurs tuyaux isolés tout en réduisant les contraintes et en s'adaptant aux mouvements dus à la dilatation et à la contraction thermiques.

Le produit est un **composant passif** et ne contient **aucun élément d'alimentation, de chemins de câbles, sous pression ou dangereux**.

2. Évaluation du marquage CE

Une évaluation réglementaire indépendante a été réalisée afin de déterminer l'applicabilité des directives relatives au marquage CE. Les conclusions sont résumées ci-dessous :

Directive / Règlement	Applicabilité	Justification
Directive Machines	N/A	Aucune pièce mobile motorisée
Directive basse tension	N/A	Pas de circuits électriques
Directive relative aux dispositifs médicaux	N/A	Ce n'est pas un dispositif médical
Directive EPI	N/A	Ce n'est pas un équipement de protection individuelle
Règlement sur les produits de construction (RPC)	Abordé séparément ci-dessous	Installé dans des ouvrages de construction
Directive relative aux équipements sous pression		N/A Pas de pièces sous pression
Directive relative aux récipients à pression simples	N/A	Aucune pièce sous pression
RoHS	N/A	Aucun contenu électronique/électrique
Directive ATEX	N/A	Ne convient pas aux atmosphères explosives
Directive relative aux jouets	N/A	Ce n'est pas un jouet
Directive relative aux équipements radioélectriques		N/A Pas de capacité de communication sans fil
Directive sur les bateaux de plaisance	N/A	Sans objet
Directive relative aux dispositifs médicaux implantables	N/A	Sans objet
Directive relative aux appareils à Gaz	N/A	N'utilise pas de gaz inflammable
Directive relative aux ascenseurs	N/A	Sans objet
Directive sur les instruments de mesure	N/A	N'est pas un instrument de mesure
Directive sur l'écoconception	N/A	Aucune source d'énergie utilisée

3. Règlement sur les produits de construction (RPC 305/2011/UE)

Champ d'application :

Le RPC s'applique aux produits destinés à être incorporés de manière permanente dans des ouvrages de construction

lorsque les performances du produit peuvent affecter les performances globales de l'ouvrage.

Résultat de l'évaluation :

Pipelounge est considéré comme un *produit de construction* au sens du RPC. Toutefois, le marquage CE au titre du RPC n'est obligatoire que lorsque :

- une **norme européenne harmonisée (hEN)** existe, ou
- **Une évaluation technique européenne (ETA)** est disponible.

Après examen :

- Aucune norme harmonisée ne s'applique, et
- Aucune voie ETA appropriée n'est disponible.

Conclusion :

Pipelounge **ne doit pas et ne peut pas** porter le marquage CE, car il n'existe aucune voie de conformité légale dans le cadre du RPC.

Un marquage CE volontaire via l'EOTA/ETA a également été envisagé, mais il **n'est pas disponible** pour cette catégorie de produits.

4. Marquage UKCA

Le système UKCA reflète actuellement les exigences CE dans cette catégorie. Étant donné qu'aucune voie de conformité harmonisée ne s'applique dans le cadre du RPC :

- Pipelounge **ne nécessite pas et ne peut pas porter** le marquage UKCA.

5. Règlement général sur la sécurité des produits (GPSR)

Bien que les marquages CE/UKCA ne s'appliquent pas, Pipelounge reste soumis aux réglementations générales de sécurité des produits pour sa mise sur les marchés britannique et européen.

Pour garantir la conformité :

- **Une évaluation** interne complète de la **sécurité et des risques** a été réalisée.
- **Une documentation technique** complète est disponible, détaillant la conception, les matériaux et les mesures d'atténuation des risques.
- Pour la distribution dans l'UE, un **représentant autorisé basé dans l'UE** a été désigné, dont les coordonnées sont fournies avec le produit.

Résumé

- Il n'existe aucune norme harmonisée ni directive européenne applicable à cette catégorie de produits.
- Pipelounge n'entre donc **pas dans le champ** d'application de l'évaluation de conformité CE ou UKCA et **ne doit pas porter** ces marques.
- Les installateurs et les prescripteurs restent responsables de s'assurer de l'adéquation du produit à son utilisation.

Application prévue et conformité aux réglementations applicables en matière de sécurité incendie et de construction.

- Le produit peut également être installé avec un **support à entretoise** pour certains types d'applications.

Signé par



Nom

Walter Martin

Fonction

Directeur technique

Date

24/10/2025

