



CLIMFLEX® EI

Flexible EPDM tresse inox DN10, 12 et 15



Plafonds froids

▶ Clips de sécurité (EN OPTION) / Références

Référence	Pour tube cuivre Diamètre (mm)
CLIPS12	12
CLIPS15	15



- ▶ **Composition :**
 - Tube EPDM selon EN 681-1 type WB
 - Tresse inox AISI 304
 - Raccords en laiton
 - Douilles de sertissage inox
- ▶ **Etanchéité :**
 - Joint plat sur portée plate
 - intégré DN 10 et 12
 - en option DN 15
- ▶ **Sécurité :**
 - Clips de sécurité en option pour raccord rapide
- ▶ **Longueurs :**
 - Sur mesure
- ▶ **Application :**
 - Alimentation en eau chaude et glacée sur Plafonds froids – Poutres froides – Velums.
 - Si eau glacée (temp. Inférieure au point de rosée) : prévoir calorifugeage nous consulter.

▶ Données techniques



Température minimale
-15°C
Température maximum
+90°C



Passage d'eau glycolée jusqu'à 40 %
(au-delà, nous consulter)



9.5 x 14 mm (DN10)
12 x 18 mm (DN12)
15 x 22 mm (DN15)

OFFRE SUR MESURE

- ▶ Longueur spécifique : **150 mm à plus de 10 000 mm**
MOQ en fonction de la longueur souhaitée
- ▶ Raccords personnalisables : diamètre, matière...
- ▶ Packaging personnalisable : nous consulter

▶ Flexibles assemblés / Références & Configurations

Référence	DN (mm)	Flexible	Raccord 1 Filetage	Raccord 2 Filetage	Rayon de courbure (mm)
EI10I0I0	10		Rapide	Rapide	60
EI12I1I1	12				72
EI12I2I2					88
EI15I2I2	15				88
EI10P1I0	10		Femelle	Rapide	60
EI10P2I0	10				60
EI12P2I1	12				72
EI12P2I2					88
EI15P2I2	15	88			
EI10P2C0	10		Femelle	Rapide Coudé	60
EI10P2C1					72
EI12P2C1	12				72
EI12P2C2					88
EI15P2C2	15	88			