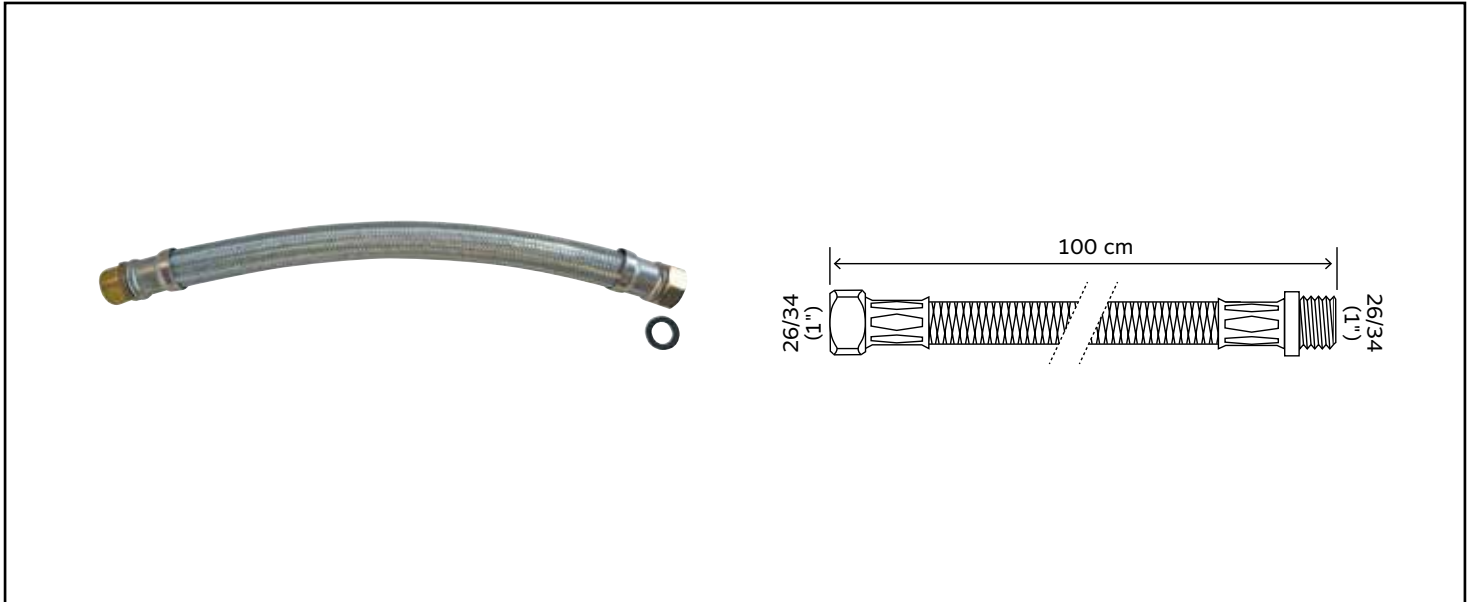


FLEXIBLE CHAUFFAGE 1 ÉCROU TOURNANT 1" - 1 RACCORD MÂLE 1" - 1000 MM



TRESSE EN ACIER GALVANISÉ

2 RACCORD EN LAITON ÉCROU TOURNANT ET MÂLE

DESCRIPTION	Flexible chauffage 1 écrou tournant 1" - 1 raccord Mâle 1" - Longueur 1000 mm - DN26 - Permet le raccordement de 2 appareils sur un circuit de chauffage
CARACTÉRISTIQUES	Flexible chauffage 1 écrou tournant 1" 1 raccord Mâle 1" : DN 26 Ecrou 1" raccord Mâle 1" Longueur 1000mm Tresses acier galvanisé Raccords laiton Tuyau EPDM Douille de sertissage zingué Température maxi. 90°C Pression maxi. 6 bars.
APPLICATIONS	S'installe sur une installation de chauffage
CONDITIONS D'UTILISATION	Définir la bonne longueur du flexible pour qu'il ne subisse pas de torsion ou de traction
COMPATIBILITÉ	Convient pour toutes les installations de chauffage
PRÉCAUTION D'EMPLOI	N'est pas adapté aux installations sanitaires et aux réseaux d'eau glacée (climatisation)
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.
GARANTIE ET EXCLUSION	N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	Raccordement : 1 écrou tournant 1" - 1 raccord Mâle 1" - Longueur 1000 mm - DN26