



Install your **future**

SYSTÈME **KAN-therm**

ultra**LINE**

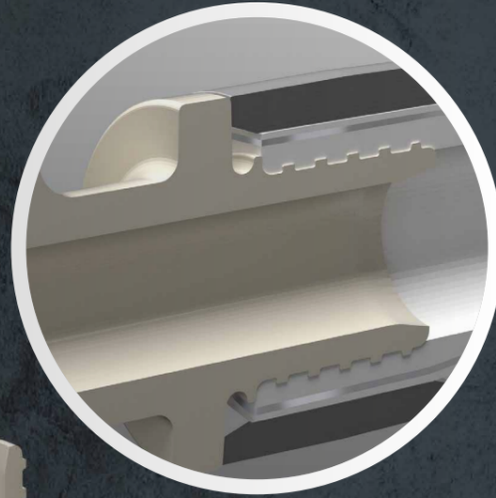
Ø**14-32** mm





2 Manchon glissant sur les deux côtés

Il se glisse d'un côté ou de l'autre



3 Hydraulique optimisée

réduction de la constriction du diamètre ainsi que la réduction de la perte de pression de débit

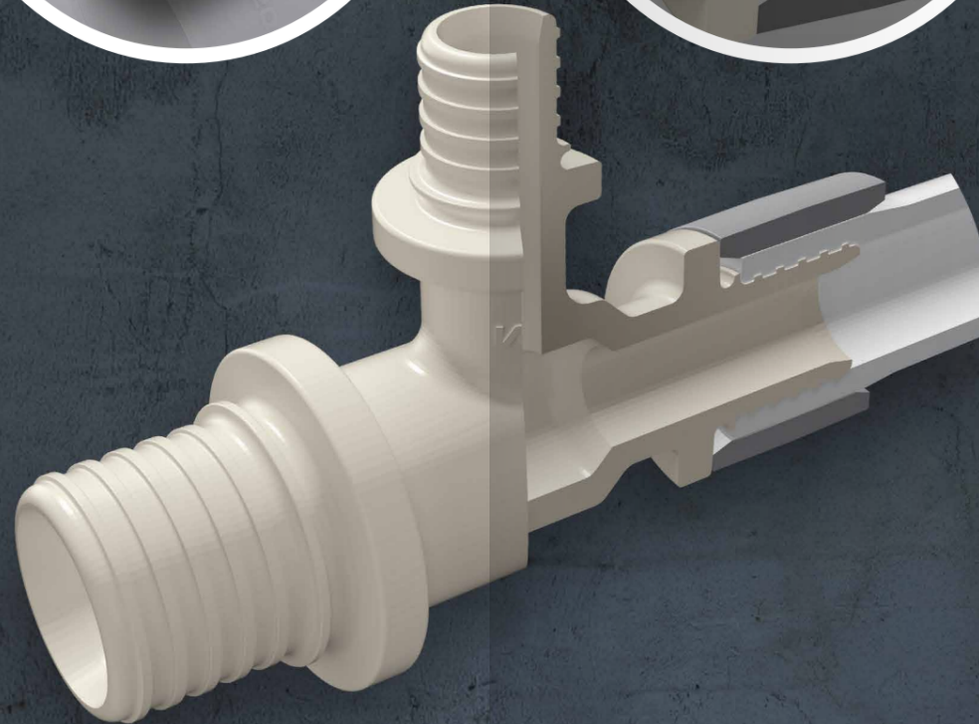


4 Montage à angle adaptable 270°

garantie d'une installation pratique, même dans les endroits les plus inaccessibles; construction permettant approche par outils à un angle de 270°

1 Multifonctionnel

3 types de tubes: PERTAL², PERT² et PEXC
2 types de raccords: laiton et PPSU.
1 seul modèle de manchon coulissant



8 Bouclier amortisseur mécaniques

des fourches ultraLINE empêchent d'endommager les raccords et les manchons lors du glissement. Identification facile des connexions non serrées



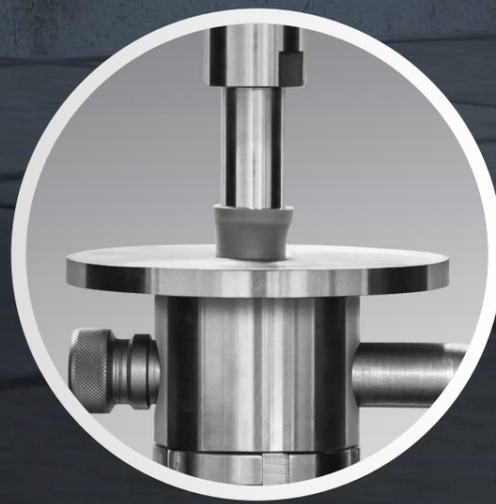
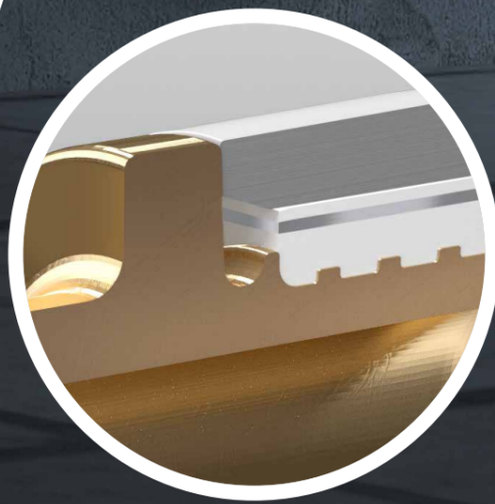
5 Sans joints

joints supplémentaires et le profilage spécial du bout uni garantissent l'étanchéité parfaite et la résistance mécanique des connexions



7 Séparateur

élimine le contact entre la couche d'aluminium et le corps en laiton et réduit le risque de corrosion



6 Garantie de fiabilité

une durabilité exceptionnelle prouvée dans les conditions les plus exigeantes



SYSTÈME KAN-therm ultraLINE

est une solution technique **innovante et unique** sur le marché des installations, conçue pour les **installations** standard de chauffage interne et **d'eau sanitaire**, ainsi que pour les **tuyauteries spécialisées** telles que l'air comprimé.

3 types de tubes, 2 matériaux de raccord, 1 modèle de manchon coulissant!

KAN-therm ultraLINE tubes avec couche d'EVOH (BAO)

PEXC 14×2	PERT ² 14×2
PEXC 16×2,2	PERT ² 16×2,2
PEXC 20×2,8	PERT ² 20×2,8

KAN-therm ultraLINE multicouches avec couche d'aluminium

PERTAL ² 14×2
PERTAL ² 16×2,2
PERTAL ² 20×2,8
PERTAL ² 25×2,5
PERTAL ² 32×3

Kit d'outils de montage

Spécialement conçu pour une installation facile et sûre sur le système KAN-therm ultraLINE.

