



Install your **future**

SYSTEM **KAN-therm**

UltraLine

Ø **14-32 mm**

- **Sichere Montage**
- **Ohne zusätzliche Dichtungen**
- **3 Rohre zur Auswahl**
- **Universelle Anwendung**





1

Flexible Materialauswahl

3 Typen von Rohren: PERT² 5L, PERTAL² 5L und PE-X
2 Anschlussmaterialien: Messing und PPSU
1 Typ der Aufschiebehülse.



2

Symmetrische Schiebehülse

doppelseitige Montage



3

Optimierte Hydraulik

Reduziert den Engpasseffekt



4

270° Montage

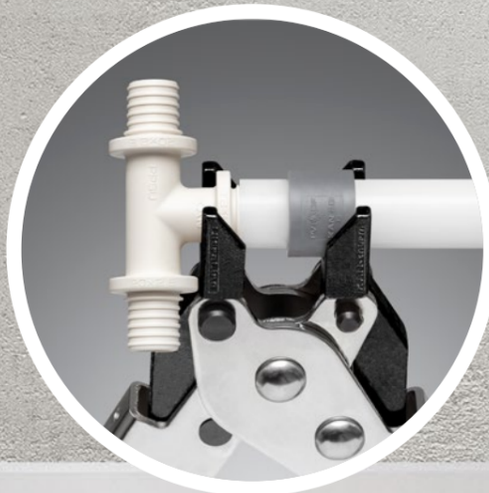
einzigartiges Design, das die Verwendung von Werkzeugen in einem Winkel von 270° ermöglicht; was eine bequeme Montage, auch bei schwer zugänglichen Stellen garantiert



8

Einfache und zuverlässige Montage

durch einfache Handwerkzeuge; einfache Identifizierung von undichten Verbindungen



7

Stopper

vermeidet den Kontakt zwischen der Aluminiumschicht und dem Messingkörper



5

Kein O-Ring

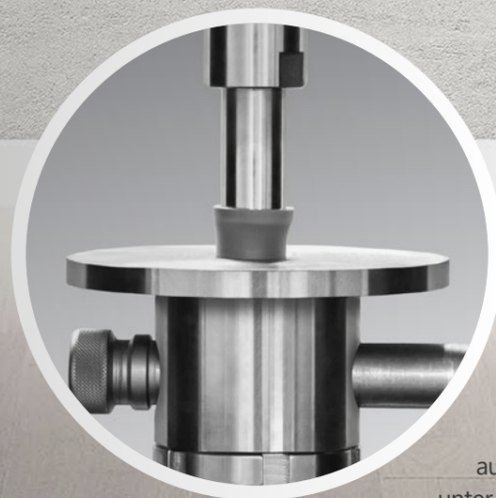
keine zusätzliche Abdichtung; Das Profil des Fittings garantiert 100% Dichtung und mechanische Festigkeit der Verbindung



6

Garantierte Sicherheit

außergewöhnliche Haltbarkeit, die sich unter härtesten Bedingungen bewährt hat



SYSTEM KAN-therm UltraLine

ist eine **innovative und einzigartige** technische Lösung auf dem Installationsmarkt, die sowohl für die Ausführung von Standardinstallationen für **Innenheizungen und Trinkwasser, Komma** als auch für **spezialisierte Rohrleitungen** wie z.B. Druckluft entwickelt wurde.

Drei Arten von Rohren, Zwei verschiedene Montagematerialien, Ein Schiebehülsen-Design

KAN-therm UltraLine PE

PE-X 14×2	PERT ² 14×2
PE-X 16×2,2	PERT ² 16×2,2
PE-X 20×2,8	PERT ² 20×2,8

KAN-therm UltraLine AL

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

