

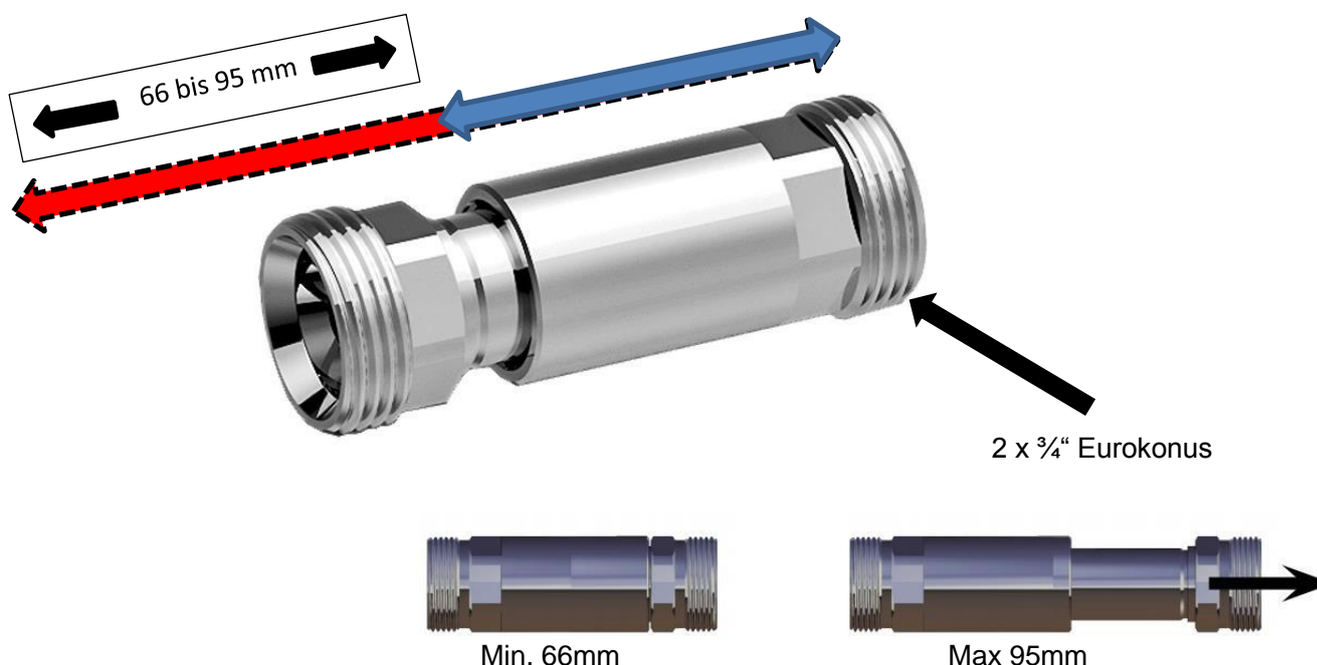
# Technisches Datenblatt

## Ausziehbarer Anschluss $\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " AG / Eurokonus

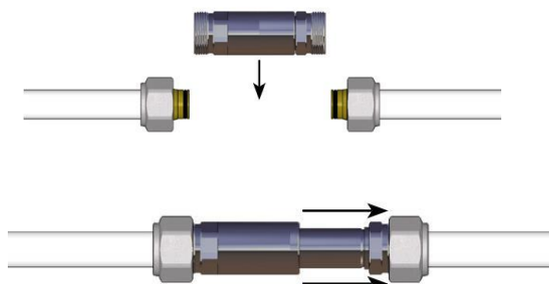
Die ausziehbare **Reparaturkupplung** Anschluss  $\frac{3}{4}$ " x  $\frac{3}{4}$ " Außengewinde Eurokonus, gibt dem Verwender die Möglichkeit, Reparaturen an beschädigten Rohrleitungen vorzunehmen und mittels der passenden Eurokonus Klemmverschraubungen (nicht beiliegend) bei PEX / MKV / Kupfer oder Edelstahlrohr einen entstandenen Rohrschaden professionell zu reparieren.

Zahlreiche Kombinations- und Einsatzmöglichkeiten, verleihen diesem Modell eine hohe Wertschöpfung und sparen dem Verwender Zeit und Geld. Vorwiegend im Reparaturbereich findet diese Armatur Ihren Einsatz.

Vor der ersten Nutzung des Produktes, muss zwingend der technisch bedingte Unterdruck im Gleitraum der Armatur gelöst werden. Hierzu setzt man an den Schlüsselflächen zwei Gabelschlüssel SW 22 an und **dreht Sie 1 x in entgegengesetzte Richtung.**



- $\frac{3}{4}$ " x  $\frac{3}{4}$ " Außengewinde Eurokonus
- Ausziehbar von 66mm bis ca. 95mm
- Schwere Ausführung
- Messing CW 614 N
- Schlüsselweite Armatur SW 22
- Betriebstemperatur +10°C bis +80°C
- Heizungsanlagen nach DIN EN 12828
- Heizungswasser nach VDI 2035
- Max. Betriebsdruck 16 bar
- Max. Betriebstemperatur 95°C Medientemperatur
- Max. Glycolanteil 50%



Der Einbau, muss durch eine fachlich geeignete Person erfolgen. Die Armatur muss spannungsfrei eingebaut werden. Insbesondere beim Anziehen der Überwurfmutter sind Torsionskräfte zu vermeiden. Hierzu ist mit geeignetem Werkzeug, an den Schlüsselflächen gegen zu halten.