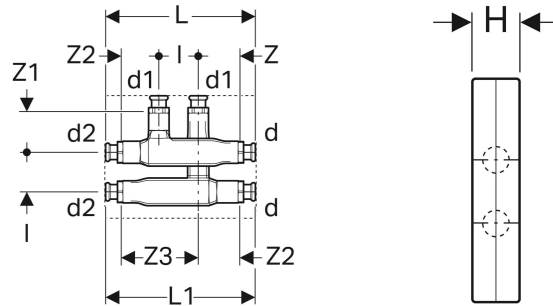
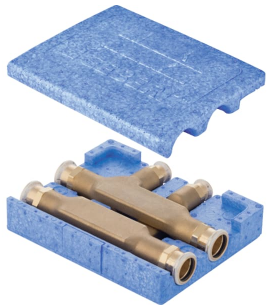


Geberit Mapress Kreuzungs-T-Stück mit Dämmbox



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Zum kreuzungsfreien Anschließen an zwei parallel verlegte Rohrleitungen

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Werkstoff | DR-Messing CC752S |
| Werkstoff Dämmung | EPP |
| Dämmstärke | 8.5 mm |
| Wärmeleitfähigkeit Dämmung | 0.038 W/(m·K) |

| Art.-Nr. | DN | d ₁ ø mm | d ₁ ø mm | d ₂ ø mm | arc ° | L cm | L1 cm | I cm | H cm | Z cm | Z1 cm | Z2 cm | Z3 cm | VE1 St. | VE2 St. |
|---|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|---------|---------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63115 | 15 12 15 | 18 | 15 | 18 | 90 | 19 | 19 | 5 | 5 | 4.8 | 5.2 | 5.3 | 9.8 | 1 | 5 |
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63115 | 15 12 15 | 18 | 15 | 18 | 90 | 19 | 19 | 5 | 5 | 4.8 | 5.2 | 5.3 | 9.8 | 1 | 5 |

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | d1, ø mm | d2, ø mm | arc ° | L cm | L1 cm | I cm | H cm | Z cm | Z1 cm | Z2 cm | Z3 cm | VE1 St. | VE2 St. |
|---|----------------|------------|-------------|-------------|----------|---------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63115 | 15 12 15 | 18 | 15 | 18 | 90 | 19 | 19 | 5 | 5 | 4.8 | 5.2 | 5.3 | 9.8 | 1 | 5 |