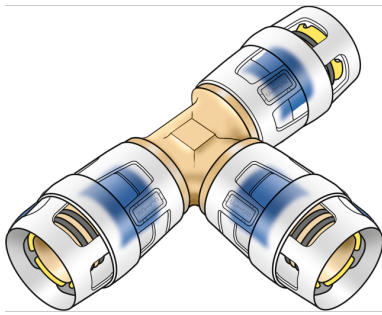


KELOX

KMP440ZX KELOX-PROTEC CLIX Zeta T-Stück 16/16/16

730111BBB

Anwendungsbereiche



Zeta-Wert optimiertes Steck-T-Stück egal oder reduziert, aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), inkl. Steckhülse aus transparentem Polyamid mit Einschubklickgeräusch, sowie haptischem und optischem Einsteckindikator, O-Ringen, Auszugsbarrieren und Protectorring als Einschubsicherung

Zertifizierungen



Spezifikationen

Artikelinformationen

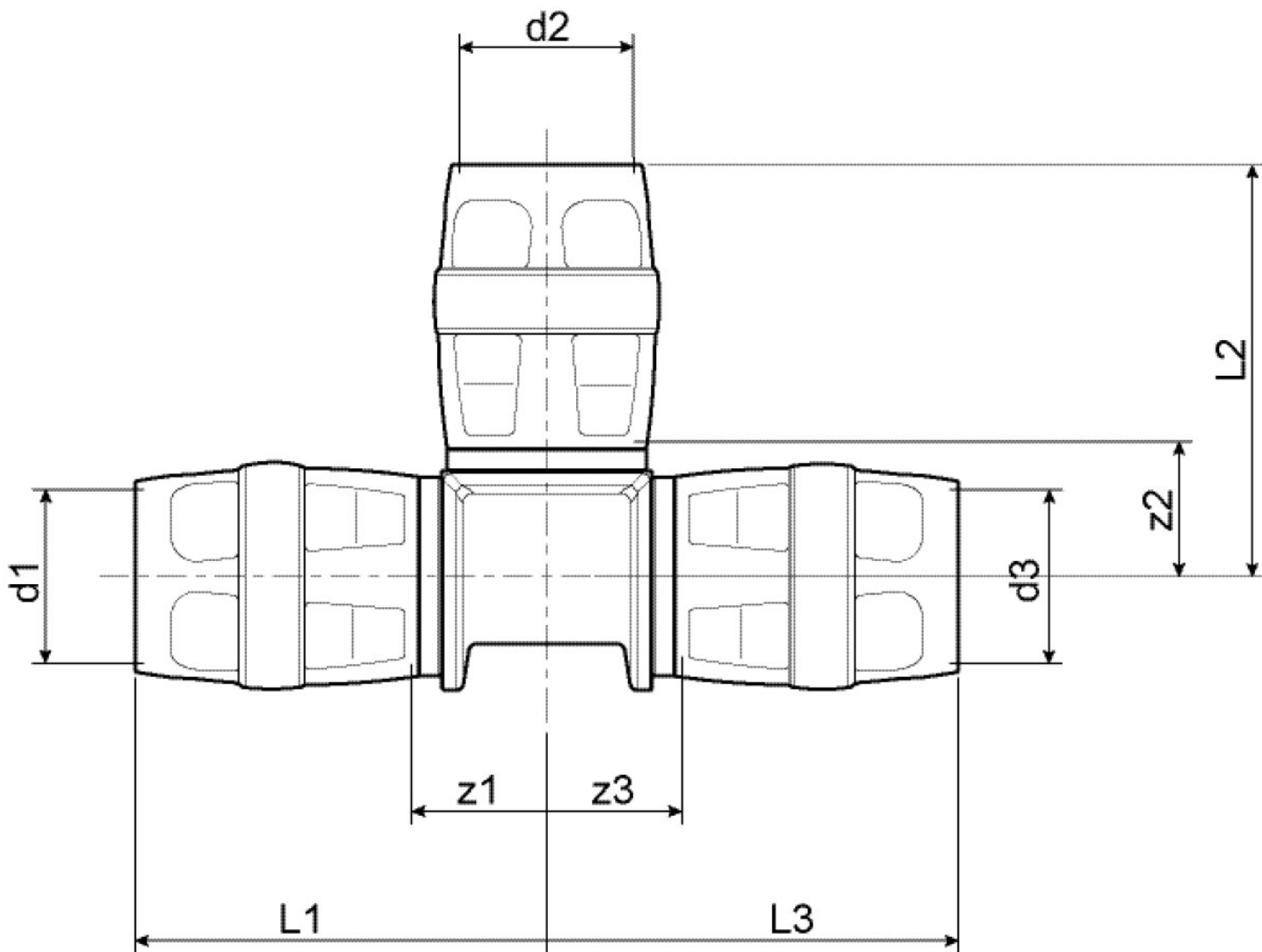
| | |
|--------------------|-------------------------|
| Anschluss 1 | Einsteck (Push-Fitting) |
| Anschluss 2 | Einsteck (Push-Fitting) |
| Anschluss 3 | Einsteck (Push-Fitting) |
| Ausführung | T-Stück |
| Winkel | 90 ° |

technische Eigenschaften

| | |
|--|--------|
| Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C | 10 bar |
|--|--------|

Produktinformation

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| VPE1 | 10,00 SA1 |
| VPE2 | 100,00 KT1 |
| Gewicht | 0,020 KGM |
| Text | KELOX-PROTEC CLIX Zeta T-Stück |
| INTRNR | 74122000 |
| Hauptwarengruppe | KELOX |
| Warengruppe | KELOX-PROtec Steckformstücke |
| Code | KMP440ZX |



| Art. Nr | Bezeichnung | d1 mm | d2 mm | d3 mm | L1 mm | L2 mm | L3 mm | z1 mm | z2 mm | z3 mm |
|----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 730111BE | 16/16/16 | 16 | 16 | 16 | 46,5 | 46,5 | 46,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 |