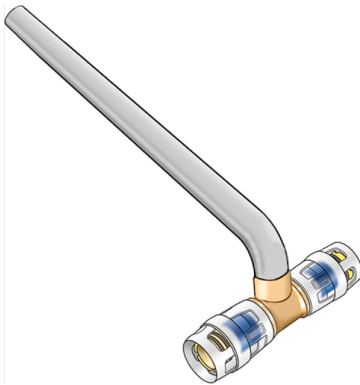


KELOX

KMP432X KELOX PROTEC CLIX HK-Anschluss T-Stück 16x16/330

730153BB2

Anwendungsbereiche



HK-Anschlussrohr aus halbhartem Kupfer d15 vernickelt, mit Steckübergangs T-Stück, aus Messing porenfrei metallisiert, inkl. Steckhülse aus transparentem Polyamid mit Einschubklickgeräusch, sowie haptischem und optischem Einsteckindikator, O-Ringen, Auszugsbarrieren und Protectorring als Einschubsicherung

ACHTUNG: Beachten Sie die Montageanleitungen der Verschraubungshersteller, gegebenenfalls verwenden Sie für CU-Anschlüsse Steckhülse aus transparentem Polyamid!

Zertifizierungen



KE KELIT GmbH

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17, Austria, Europe

TELEFON +43 (0) 50 779 **E-MAIL** office@kekelit.com

www.kekelit.com

Spezifikationen

Artikelinformationen

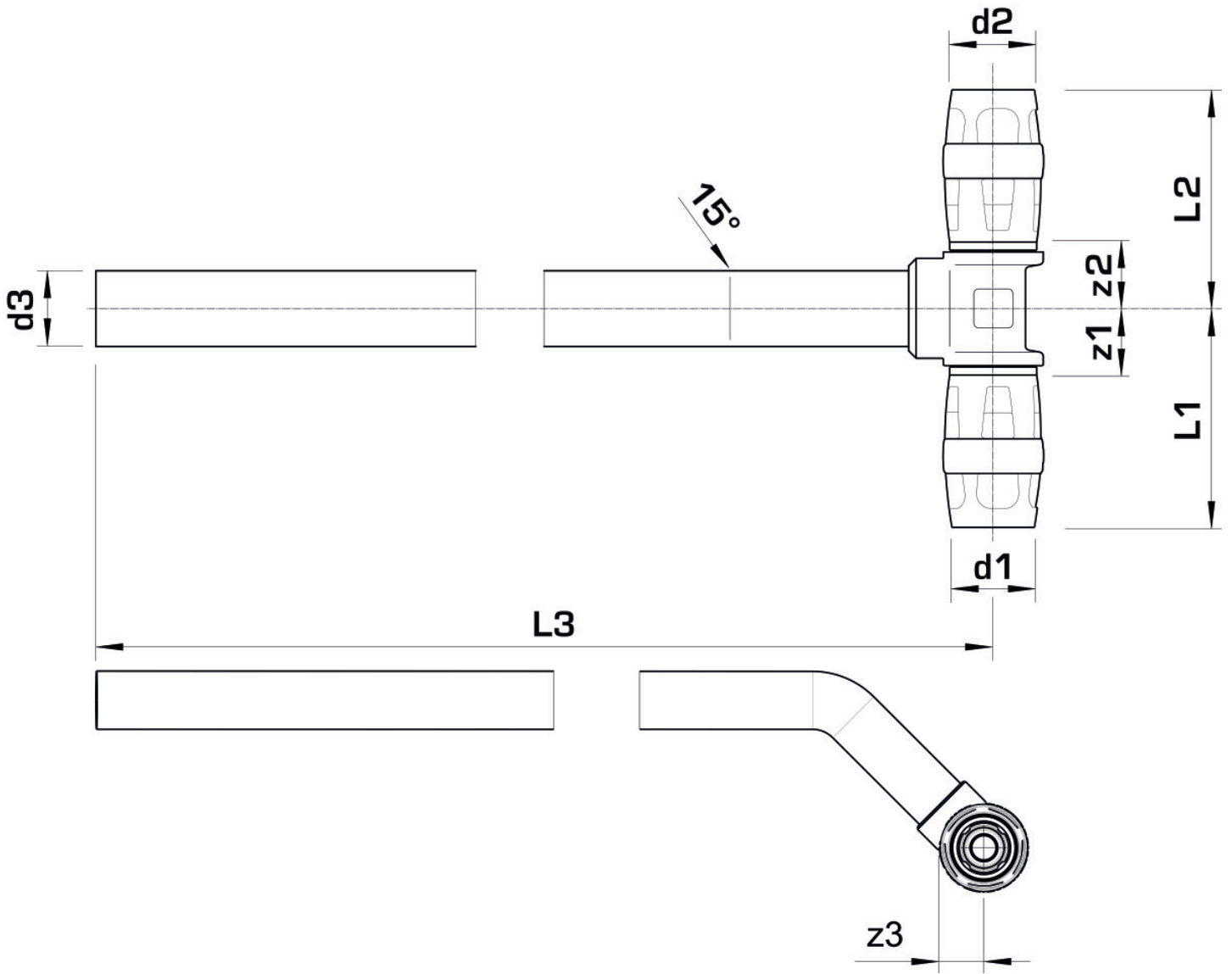
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)
Anschluss 2	Einsteck (Push-Fitting)
Anschluss 3	Zapfen/Rohrende
Ausführung	T-Stück

technische Eigenschaften

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

Produktinformation

VPE1	1,00 SA1
VPE2	16,00 KT1
Gewicht	0,2000 KGM
Text	KELOX PROTEC CLIX HK-Anschluss T-Stück
INTRNR	74122000
Hauptwarengruppe	KELOX
Warengruppe	KELOX-PROtec Steckformstücke
Code	KMP432X



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm
730153BE	16x16/33C	16	16	15	47	47	330	14	14	9