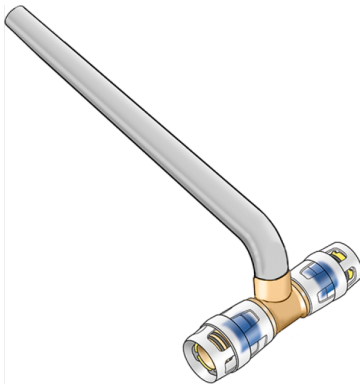


KELOX

KMP432 KELOX-PROTEC HK-Anschluss T-Stück 16x16/330

73153BB2

Anwendungsbereiche



HK-Anschlussrohr aus halbhartem Kupfer d15 vernickelt, mit Steckübergangs T-Stück, aus Messing porenfrei metallisiert, inkl. Stechkülse aus transparentem Polyamid, O-Ringen, Auszugsbarrieren und Protectorring als Einschubsicherung

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

Zertifizierungen



Spezifikationen

Artikelinformationen

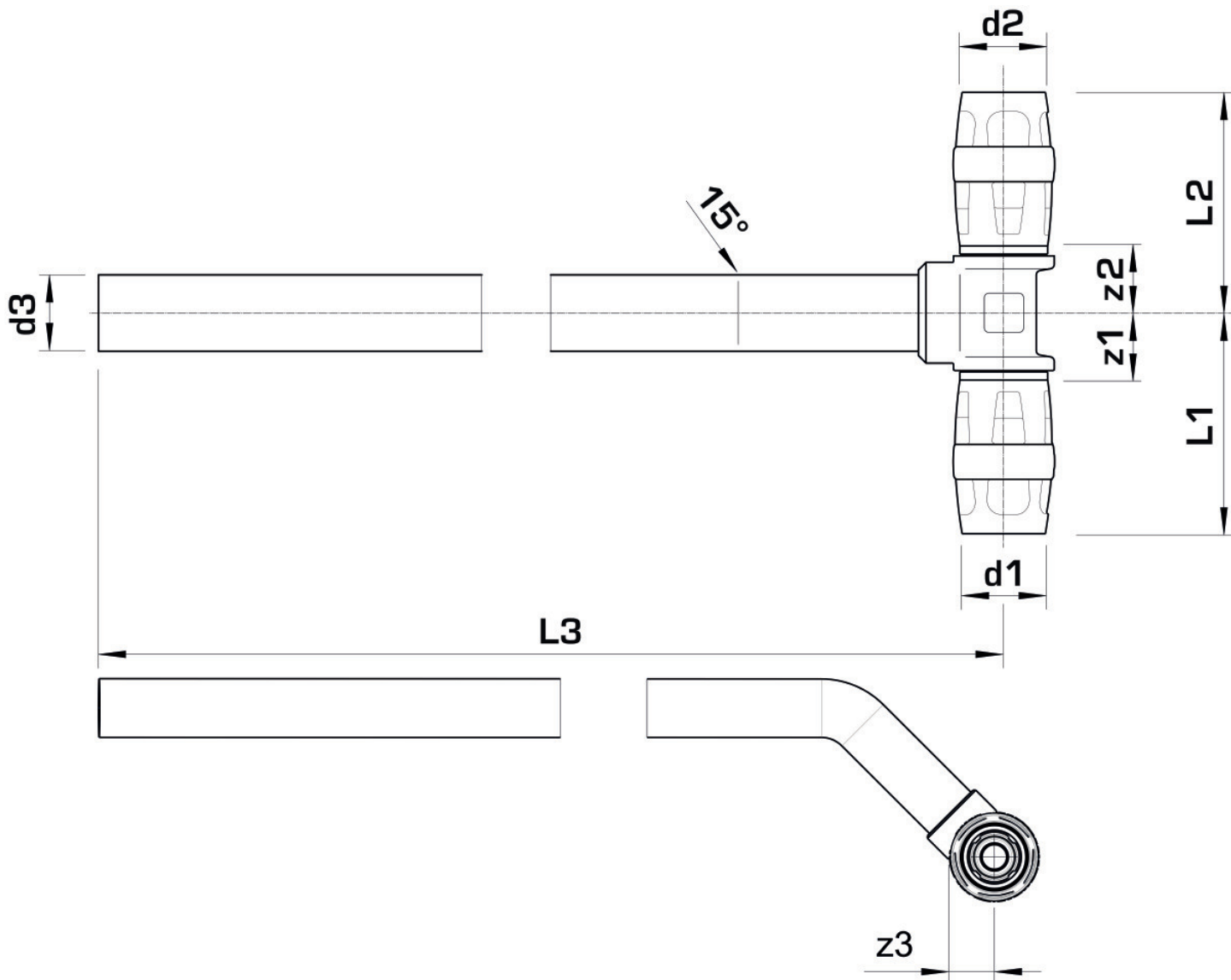
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)
Anschluss 2	Einsteck (Push-Fitting)
Anschluss 3	sonstige
Ausführung	T-Stück

technische Eigenschaften

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

Produktinformation

VPE1	1,00 SA1
VPE2	16,00 KT1
Gewicht	0,099 KGM
Text	KELOX-PROTEC HK-Anschluss T-Stück
INTRNR	74122000
Hauptwarengruppe	KELOX
Warengruppe	KELOX-PROtec Steckformstücke
Code	KMP432



Art. Nr	Bezeichnu	d1 mm	d2 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm
73153BB2	16x16/330	16	16	15	46,5	46,5	330	13,5	13,5