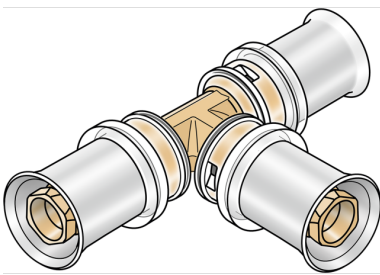


# KELOX

## KMW440 KELOX-ULTRAX-W T-Stück 25/16/20

71311EBD

### Anwendungsbereiche



Zeta-Wert optimiertes Press-T-Stück egal oder reduziert, aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülsen, "unverpresst undicht", akustisches Leckage-Signal bei Luftdruckprobe

### Zertifizierungen



KE KELIT GmbH

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

TELEFON +43 (0) 50 779 E-MAIL [office@kekelit.com](mailto:office@kekelit.com)

[www.kekelit.com](http://www.kekelit.com)

# Spezifikationen

## Artikelinformationen

<b>Anschluss 1</b>	Pressmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Pressmuffe
<b>Anschluss 3</b>	Pressmuffe
<b>Ausführung</b>	T-Stück
<b>Presskontur</b>	U

## technische Eigenschaften

<b>Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C</b>	16 bar
--	--------

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	5,00 SA1
<b>VPE2</b>	20,00 KT1
<b>VPE3</b>	1200,00 PAL
<b>Gewicht</b>	0,194 KGM
<b>Text</b>	KELOX-ULTRAX-W T-Stück
<b>INTRNR</b>	74122000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELOX
<b>Code</b>	KMW440



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm
71311EBI	25/16/20	25	16	20	48	47	44	18	22	18