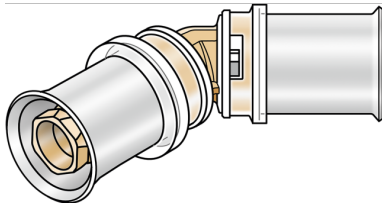


# KELOX

## KMW425 KELOX-ULTRAX-W Winkel 45° 40

71306GG0

### Anwendungsbereiche



Zeta-Wert optimierter Press-Winkel 45° für Richtungsänderung mit minimalem Radius, aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülse "unverpresst undicht", akustisches Leakage-Signal bei Luftdruckprobe

### Zertifizierungen



# Spezifikationen

## Artikelinformationen

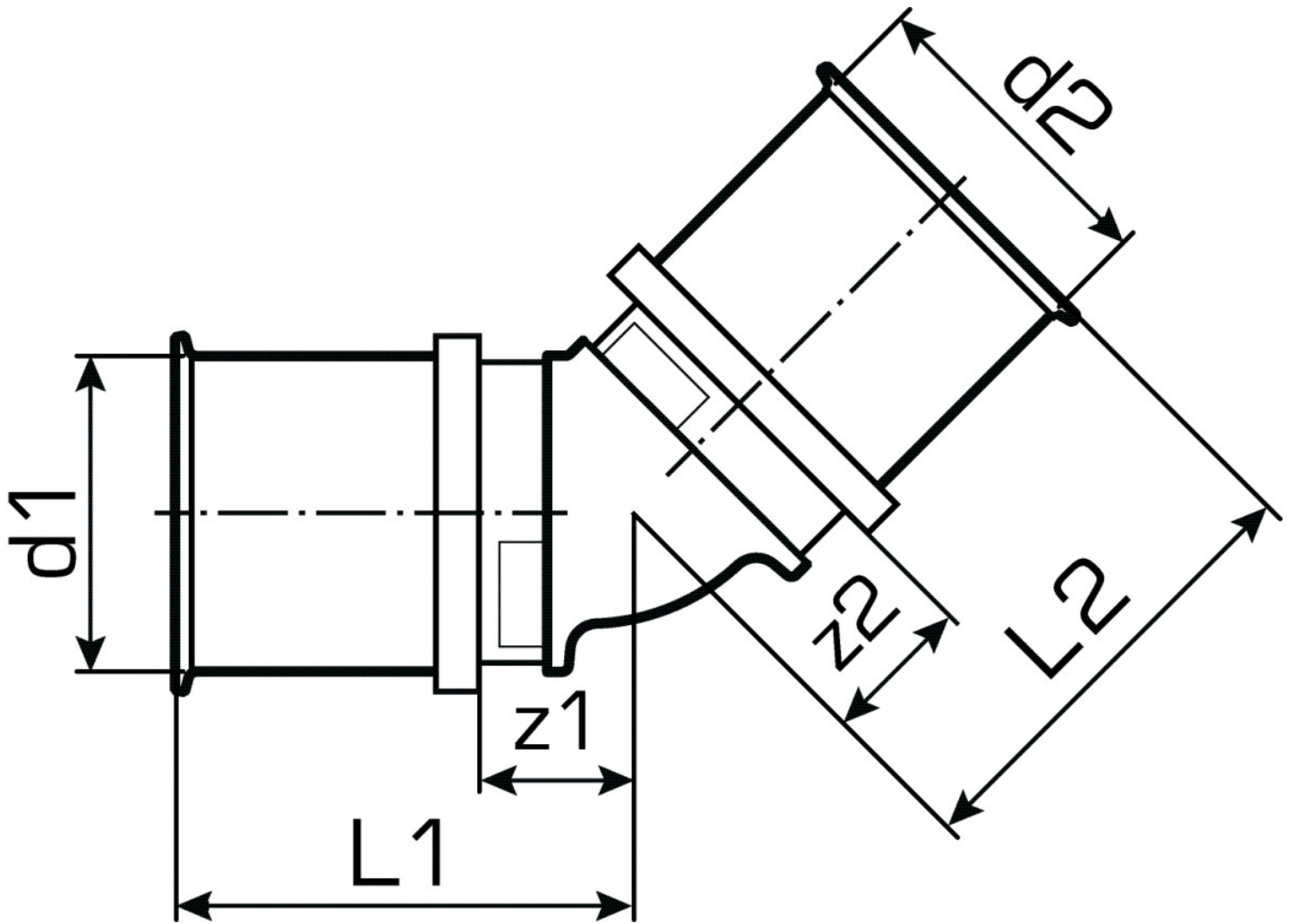
<b>Anschluss 1</b>	Pressmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Pressmuffe
<b>Form</b>	Winkel
<b>Winkel</b>	45 °
<b>Presskontur</b>	U

## technische Eigenschaften

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

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	5,00 SA1
<b>VPE2</b>	15,00 KT1
<b>VPE3</b>	900,00 PAL
<b>Gewicht</b>	0,405 KGM
<b>Text</b>	KELOX-ULTRAX-W Winkel 45°
<b>INTRNR</b>	74122000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELOX
<b>Code</b>	KMW425



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm
71306GG0	40	40	40	60	60	19	19