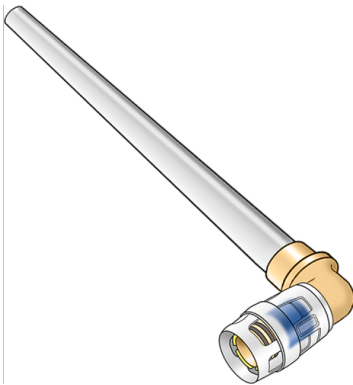


# KELOX

## KMP430X KELOX PROTEC CLIX HK- Anschlusswinkel 90° 16/330

730150B02

### Anwendungsbereiche



HK-Anschlussrohr aus halbhartem Kupfer d15 vernickelt, mit Steckübergangswinkel 90°, 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](mailto:office@kekelit.com)

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

# Spezifikationen

## Artikelinformationen

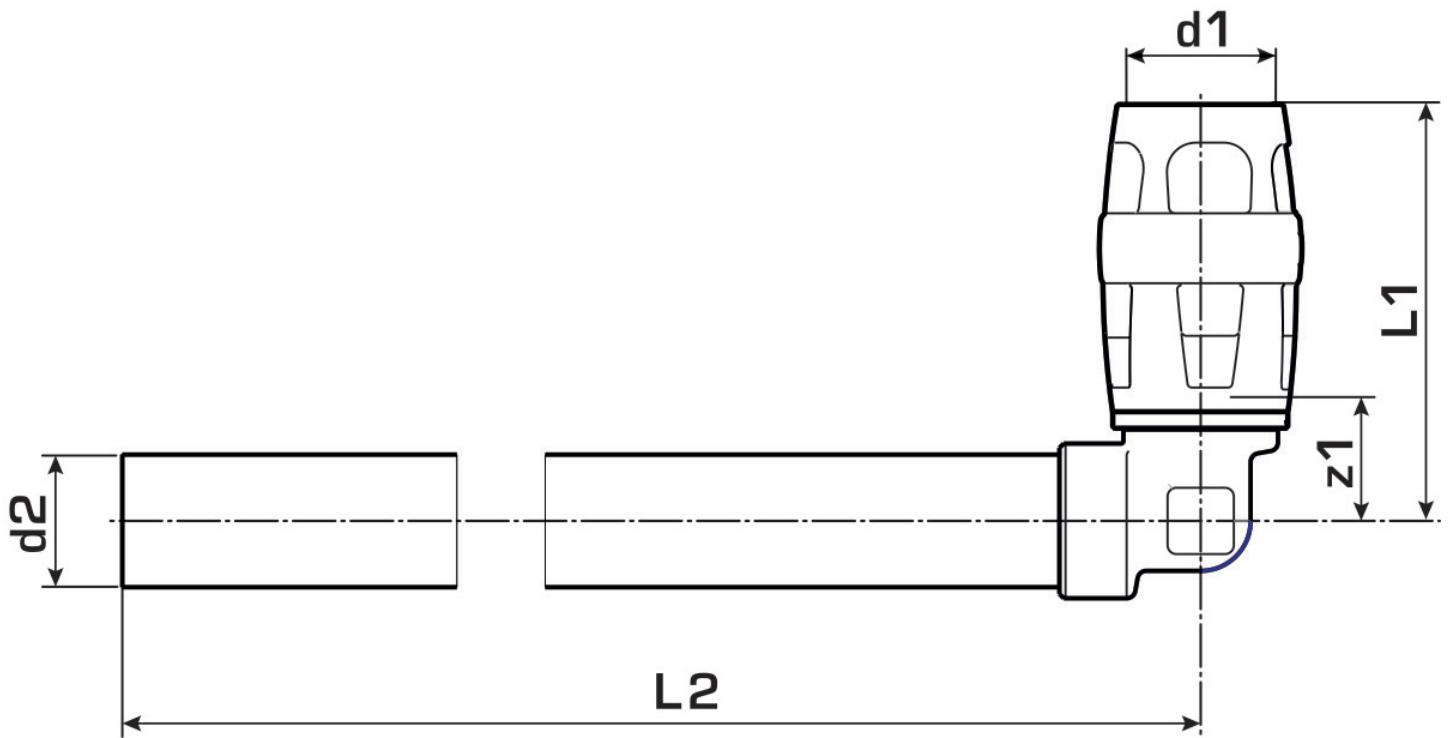
<b>Anschluss 1</b>	Einsteck (Push-Fitting)
<b>Anschluss 2</b>	Zapfen/Rohrende
<b>Ausführung</b>	sonstige
<b>Form</b>	Winkel
<b>Winkel</b>	90 °

## technische Eigenschaften

<b>Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C</b>	10 bar
--	--------

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	1,00 SA1
<b>VPE2</b>	20,00 KT1
<b>Gewicht</b>	0,1690 KGM
<b>Text</b>	KELOX PROTEC CLIX HK-Anschlusswinkel 90°
<b>INTRNR</b>	74122000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELOX
<b>Warengruppe</b>	KELOX-PROtec Steckformstücke
<b>Code</b>	KMP430X



Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm
730150B02	16/330	16	15	36	330	14