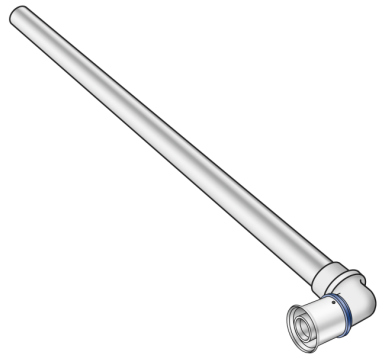


# KELOX

## KMU430 KELOX-ULTRAX HK-Anschlusswinkel 90° 16/15/150

71150B39

### Anwendungsbereiche



HK-Anschlussrohr aus halbhartem Kupfer d12 oder d15mm vernickelt, mit Pressübergangswinkel 90°, aus Messing porenfrei metallisiert, inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülsen, "unverpresst undicht"

**ACHTUNG:** Beachten Sie die Montageanleitungen der Verschraubungshersteller, gegebenenfalls verwenden Sie für CU-Anschlüsse Stützhülsen!

## Zertifizierungen



# Spezifikationen

## Artikelinformationen

<b>Anschluss 1</b>	Pressmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Zapfen/Rohrende
<b>Ausführung</b>	1-teilig
<b>Form</b>	Winkel
<b>Winkel</b>	90 °
<b>Presskontur</b>	U

## technische Eigenschaften

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

## Produktinformation

<b>VPE1</b>	1,00 SA1
<b>VPE2</b>	40,00 KT1
<b>Gewicht</b>	0,096 KGM
<b>Text</b>	KELOX-ULTRAX HK-Anschlusswinkel 90°
<b>INTRNR</b>	74122000
<b>Hauptwarengruppe</b>	KELOX
<b>Warengruppe</b>	KELOX-ULTRAX Metallformstücke
<b>Code</b>	KMU430

L2

z2

L1

z1

d1

Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm
71150B39	16/15/150	16	15	36	150	13,5	10,5



**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