

KELOX

KMU430 KELOX-ULTRAX HK-Anschlusswinkel 90° 16/15/330

71150B02

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

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

technische Eigenschaften

Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C	16 bar
--	--------

Produktinformation

VPE1	1,00 SA1
VPE2	30,00 KT1
Gewicht	0,096 KGM
Text	KELOX-ULTRAX HK-Anschlusswinkel 90°
INTRNR	74122000
Hauptwarengruppe	KELOX
Warengruppe	KELOX-ULTRAX Metallformstücke
Code	KMU430

L2

z2

L1

z1

d1



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

Art. Nr	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm
71150B02	16/15/330	16	15	36	330	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