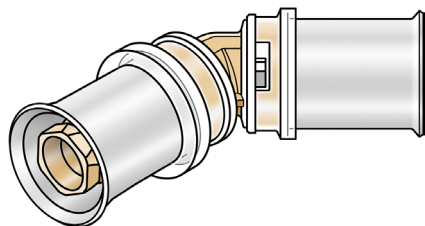




## KMW425 KELOX-ULTRAX-W Winkel 45°



Symbolgrafik

### Produktbeschreibung:

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



### Produkteigenschaften:

<b>Werkstoff des Anschlusses</b>	Messing	<b>Anschluss 1</b>	Pressmuffe
<b>Anschluss 2</b>	Pressmuffe	<b>Kontur Kode</b>	U
<b>Material Dichtung</b>	EPDM	<b>Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)</b>	-20 °C
<b>Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)</b>	70 °C	<b>Max. Arbeitsdruck bei 20 °C</b>	16 bar
<b>ÖVGW</b>	W 1.235	<b>ÜA-Reg.Nr.</b>	R-15.2.3-21-17154

### Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
71306GG0	40	0,405 KGM	5	15	STK

