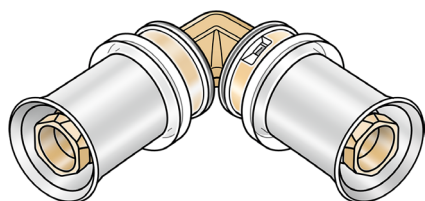




KMW420 KELOX-ULTRAX-W Bogen 90°



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Zeta-Wert optimierter Press-Winkel 90° 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:

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

Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
71304BB0	16	0,059 KGM	10	80	STK
71304DD0	20	0,089 KGM	10	80	STK
71304EE0	25	0,145 KGM	5	40	STK
71304FF0	32	0,211 KGM	5	20	STK
71304GG0	40	0,468 KGM	5	15	STK

