



















KM220 KELOX Euroverschraubung





Produktbeschreibung:

Zur Verbindung auf Installations-Bauteile mit 3/4" EUROKONUS (AG) gemäß EN 215, Messing porenfrei metallisiert, inkl. Mutter-IG, Stützhülse mit O-Ringen und Klemmring

Kennzeichnung: umlaufende Kerbe auf der Mutter

O-Ring Farbe: SCHWARZ



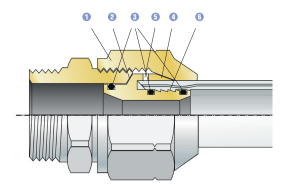


Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.235	Minimale Medi- umtemperatur (kontinuierlich)	-20 °C
Maximale Mitteltem- peratur (kontinui- erlich)	70 °C	Max. Arbeitsdruck bei 20°C	10 bar
Beachtenswert	d25 ist nicht mit KM595 kompatibel!		

Erweiterte Produkteigenschaften:

ArtNr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit	
7701080	14x3/4"	0,078 KGM	20	STK	
7701090	16x3/4"	0,081 KGM	20	STK	
7701100	18x3/4"	0,081 KGM	20	STK	
7701120	20x3/4"	0,079 KGM	20	STK	
7701190	25x3/4"	0,158 KGM	10	STK	



Anzugsdrehmomente

d14-18 mm: 40 Nm d20mm: 45 Nm d25mm: 60 Nm

Die Mindest-Anzugsdrehmomente gelten bei Temperaturen von ca. 10-30°C (Umgebungstemperatur)

- **Material und Aufbau** 1 Mutter aus hochwertigem Messing zusätzlich porenfrei metallisiert
- Metallische Konusdichtfläche
- Orei O-Ringe aus EPDM
- 4 Klemmhülse aus hochwertigem Messing zusätzlich porenfrei metallisiert
- 5 Sichtfenster als Einschubkontrolle bei d14-20 mm
- Verzahnungshaken für den Längskraftschluss















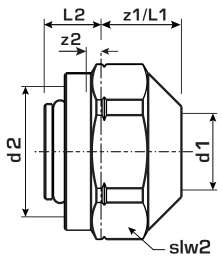








KM220 KELOX Euroverschraubung



ArtNr.	Bezeichnung	d1 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	slw2
7701080	14x3/4"	14	15	3	15	11	30
7701090	16x3/4"	16	15	3	15	11	30
7701100	18x3/4"	18	15	3	15	11	30
7701120	20x3/4"	20	15	3	15	11	30
7701190	25x3/4"	25	23	3	23	11	34



