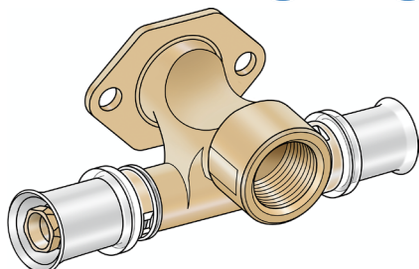




KMW447D KELOX-ULTRAX-W T-Stück mit Abgang IG mit Befestigungsplatte



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Zeta-Wert optimiertes Press-T-Stück mit Abgang IG und Befestigungsplatte, auskerbung für vereinfachte Rohr-
führung bei wenig platz, aus entzinkungsbeständigen Messing (DZR), inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edel-
stahl-Presshülsen, „unverpresst undicht“, akustisches Leckage-Signal bei Luftdruckprobe

KEINE Gewinderohre und Temperglassfittings eindrehen!



Produkteigenschaften:

Werkstoff des Anschlusses	Messing	Anschluss 1	Pressmuffe
Anschluss 2	Innengewinde Gas zylindrisch (BSPP)	Anschluss 3	Pressmuffe
Kontur Kode	U	Material Dichtung	EPDM
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-20	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	70
Maximaler Arbeitsdruck bei 20grC	16	ÖVGW	W 1.235
ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17154		

Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
71457B2B	20x1/2"	0,231 KGM	10	30	STK

