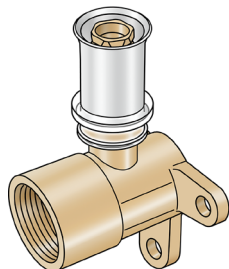




KMW480 KELOX-ULTRAX-W Wandscheibe 90° mit IG



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Zeta-Wert optimierte Press-Wandscheibe mit IG, aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), inkl. Stützhülsen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülsen, „unverpresst undicht“, akustisches Leakage-Signal bei Luftdruckprobe

Gesamthöhe: 1/2" - 52mm

Gesamthöhe: 3/4" - 48mm

KEINE Gewinderohre und Tempergussfittings eindrehen!



Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.235	Material	Messing
Anschluss	Pressmuffe	Press-Kontur	U
Minimale Medientemperatur (kontinuierlich)	-20 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	70 °C
Maximaler Systemdruck	16 bar	ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17154

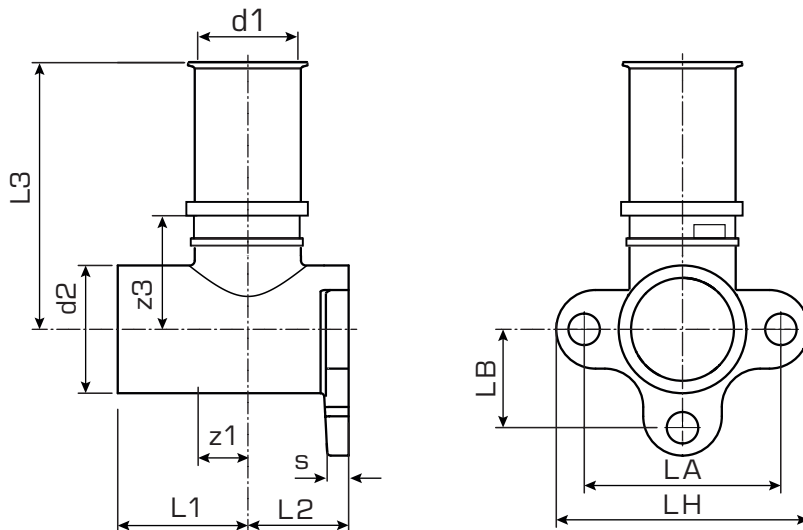
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
71452B02	16x1/2"	0,15 KGM	10	30	STK
71452D02	20x1/2"	0,16 KGM	10	30	STK
71452D04	20x3/4"	0,17 KGM	10	30	STK
71452E04	25x3/4"	0,23 KGM	5	20	STK





KMW480 KELOX-ULTRAX-W Wandscheibe 90° mit IG



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 Zoll	LB mm	L1 mm	z1 mm	L2 mm	LH mm	L3 mm	z3/z4 mm	LA mm	LB mm	s mm
71452B02	16x1/2"	16	1/2"	20	31	10	21	50	49	24,5	40	20	4
71452D02	20x1/2"	20	1/2"	20	31	13,5	21	50	48,5	23,5	40	20	4
71452D04	20x3/4"	20	3/4"	20	28,5	10	19	50	52	29	40	20	4
71452E04	25x3/4"	25	3/4"	20	29	11	20	50	27	29	40	20	4

