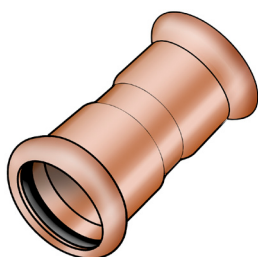




COF410 Kupfer Press-Kupplung



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Kupplung gerade aus Kupfer, inkl. EPDM-Dichtelemente, „unverpresst undicht“

Presskontur: M

Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.741	Material	Kupfer
Verbindung 1	Pressmuffe	Verbindung 2	Pressmuffe
Press-Kontur	M	Dichtung	EPDM

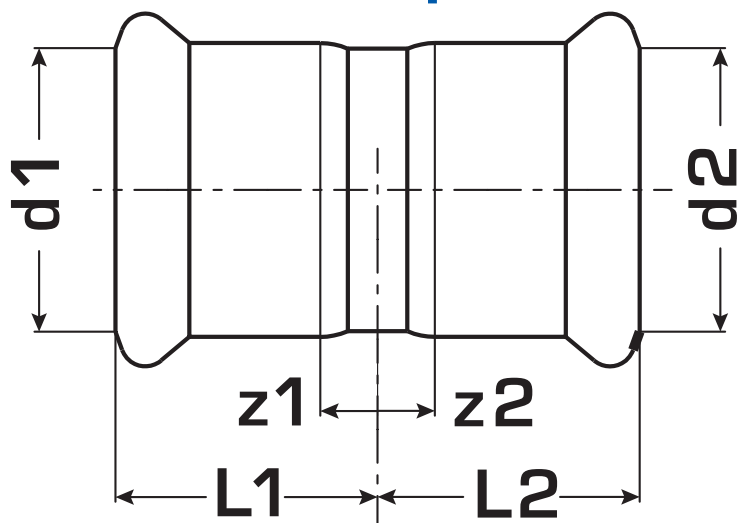
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
52600AA0	12	0,02 KGM	10	150	STK
52600BB0	15	0,032 KGM	10	200	STK
52600CC0	18	0,042 KGM	10	150	STK
52600DD0	22	0,052 KGM	10	100	STK
52600EE0	28	0,066 KGM	5	50	STK
52600FF0	35	0,09 KGM	5	25	STK
52600GG0	42	0,157 KGM	1	10	STK
52600HH0	54	0,227 KGM	1	10	STK
52600II0	66,7	0,733 KGM	1	8	STK
52600JJ0	76,1	0,935 KGM	1		STK
52600KK0	88,9	1,267 KGM	1		STK
52600LL0	108	1,875 KGM	1		STK





COF410 Kupfer Press-Kupplung



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
52600AA0	12	12	12	4	4	21	21
52600BBO	15	15	15	2	2	22	22
52600CC0	18	18	18	2	2	22	22
52600DD0	22	22	22	2	2	23	23
52600EE0	28	28	28	2	2	25	25
52600FF0	35	35	35	2	2	28	28
52600GG0	42	42	42	4	4	36	36
52600HH0	54	54	54	5	5	42	42
52600II0	66,7	66.7	66.7	5	5	55	55
52600JJ0	76,1	76.1	76.1	5	5	55	55
52600KK0	88,9	88.9	88.9	8	8	66	66
52600LL0	108	108	108	5	5	72	72

