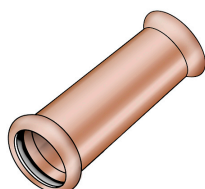




COF415 Kupfer Press-Überschubkupplung



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Überschubkupplung gerade aus Kupfer, inkl. EPDM-Dichtelemente, „unverpresst undicht“
Presskontur: M

Produkteigenschaften:

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

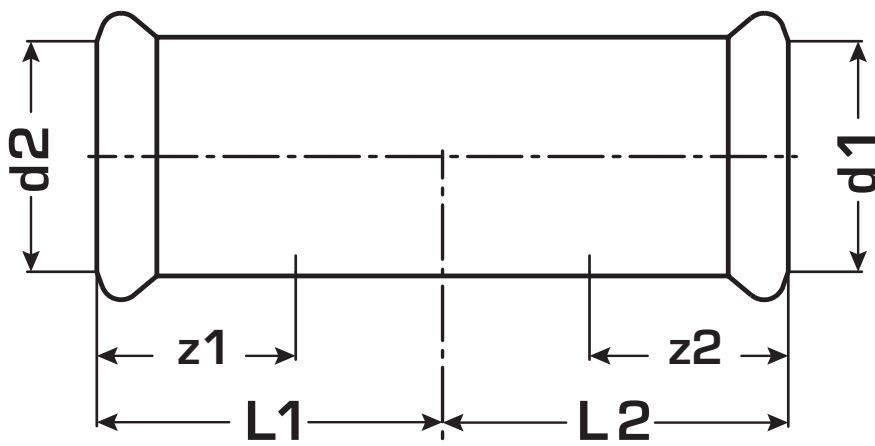
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
52605BB0	15	0,055 KGM	5	75	STK
52605CC0	18	0,07 KGM	5	75	STK
52605DD0	22	0,09 KGM	5	50	STK
52605EE0	28	0,119 KGM	5	40	STK
52605FF0	35	0,166 KGM	5	25	STK
52605GG0	42	0,247 KGM	1	10	STK
52605HH0	54	0,37 KGM	1	10	STK
52605II0	66,7	0,85 KGM	1	4	STK
52605JJ0	76,1	0,74 KGM	1		STK
52605KK0	88,9	0,88 KGM	1		STK
52605LL0	108	1,17 KGM	1		STK





COF415 Kupfer Press-Überschubkupplung



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
52605BBO	15	15	15	20	20	40	40
52605CCO	18	18	18	20	20	40	40
52605DDO	22	22	22	21	21	42	42
52605EEO	28	28	28	23	23	46	46
52605FFO	35	35	35	25	25	50	50
52605GGO	42	42	42	30	30	60	60
52605HHO	54	54	54	36	36	71	71
52605IIO	66,7	66,7	66,7	50	50	55	55
52605JJO	76,1	76,1	76,1	50	50	55	55
52605KKO	88,9	88,9	88,9	50	50	66	66
52605LLO	108	108	108	68	68	72	72

