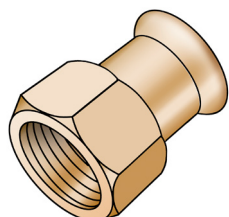




COF457 Kupfer Press-Übergang mit IG



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Übergang mit Innengewinde nach EN 10226-1 aus Rotguss, inkl. EPDM-Dichtelemente, „unverpresst undicht“

Presskontur: M

Produkteigenschaften:

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

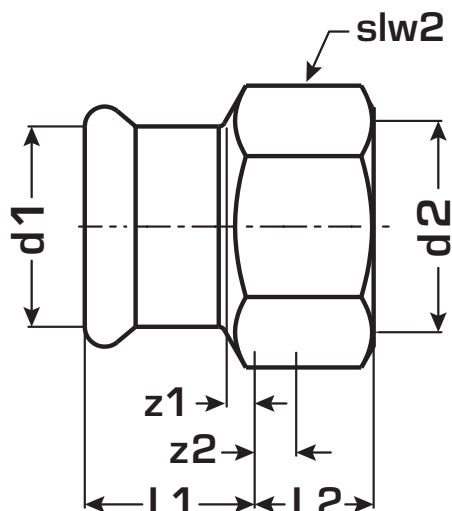
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
52706A02	12x1/2"	0,046 KGM	5	200	STK
52706B02	15x1/2"	0,046 KGM	10	150	STK
52706B04	15x3/4"	0,062 KGM	5	100	STK
52706C02	18x1/2"	0,05 KGM	5	100	STK
52706C04	18x3/4"	0,064 KGM	5	100	STK
52706D02	22x1/2"	0,089 KGM	5	100	STK
52706D04	22x3/4"	0,066 KGM	5	75	STK
52706E04	28x3/4"	0,131 KGM	5	50	STK
52706E05	28x1"	0,099 KGM	5	50	STK
52706F05	35x1"	0,156 KGM	5	40	STK
52706F06	35x5/4"	0,15 KGM	5	25	STK
52706G06	42x5/4"	0,171 KGM	1	15	STK
52706G07	42x6/4"	0,2 KGM	1	10	STK
52706H09	54x2"	0,317 KGM	1	8	STK





COF457 Kupfer Press-Übergang mit IG



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	d2 Zoll	slw2 mm
52706A02	12x1/2"	12	0	8	18	17	1/2 Zoll (15)	22
52706B02	15x1/2"	15	3	8	20	18	1/2 Zoll (15)	25
52706B04	15x3/4"	15	5	8	21	19	3/4 Zoll (20)	30
52706C02	18x1/2"	18	2	8	19	18	1/2 Zoll (15)	25
52706C04	18x3/4"	18	2	9	20	19	3/4 Zoll (20)	30
52706D02	22x1/2"	22	1	7	20	17	1/2 Zoll (15)	30
52706D04	22x3/4"	22	0	9	20	19	3/4 Zoll (20)	30
52706E04	28x3/4"	28	3	10	23	22	3/4 Zoll (20)	37
52706E05	28x1"	28	3	7	23	17	1 Zoll (25)	42
52706F05	35x1"	35	5	10	24	22	1 Zoll (25)	46
52706F06	35x5/4"	35	3	11	25	25	1 1/4 Zoll (32)	46
52706G06	42x5/4"	42	0	8	30	22	1 1/4 Zoll (32)	46
52706G07	42x6/4"	42	3	11	29	25	1 1/2 Zoll (40)	48
52706H09	54x2"	54	3	11	34	25	2 Zoll (50)	48

