

DATENBLATT

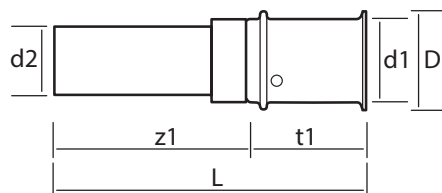
Metall-Press-Übergang auf Kupfer/Edelstahl

aus Messing mit Presshülse inkl. Sichtfenster (auf dem Fittinggrundkörper fixiert) zur leichten Kontrolle der korrekten Einstecktiefe des Rohres, mit angelötetem Kupferrohr, verzinkt.
Achtung: Der Übergang auf Kupfer/Edelstahl ist nicht zum Löten geeignet!



Metall-Press-Übergang

Art.-Nr:	Typ	VE/Karton	Palette
29706	16 x 2,00 - Cu 10	10 St.	220 St.
29708	16 x 2,00 - Cu 12	10 St.	220 St.
29710	16 x 2,00 - Cu 15	10 St.	200 St.
29730	20 x 2,25 - Cu 18	10 St.	200 St.
29731	20 x 2,25 - Cu 22	10 St.	100 St.
29740	25 x 2,50 - Cu 22	10 St.	100 St.
29741	25 x 2,50 - Cu 28	10 St.	60 St.
29750	32 x 3,00 - Cu 28	10 St.	50 St.



Art.-Nr	d1 mm	d2 mm	z1 mm	t1 mm	L mm	D mm	G kg								
29706	16	Cu 10	37,50	24,50	62,00	21,25	0,037								
29708	16	Cu 12	37,50	24,50	62,00	21,25	0,038								
29710	16	Cu 15	37,50	24,50	62,00	21,25	0,045								
29730	20	Cu 18	37,00	27,00	64,00	26,00	0,062								
29731	20	Cu 22	52,00	27,00	79,00	26,00	0,084								
29740	25	Cu 22	52,00	34,10	86,10	31,60	0,108								
29750	32	Cu 28	52,00	34,10	86,10	39,00	0,142								

Technische Änderungen vorbehalten - Angaben ohne Gewähr.