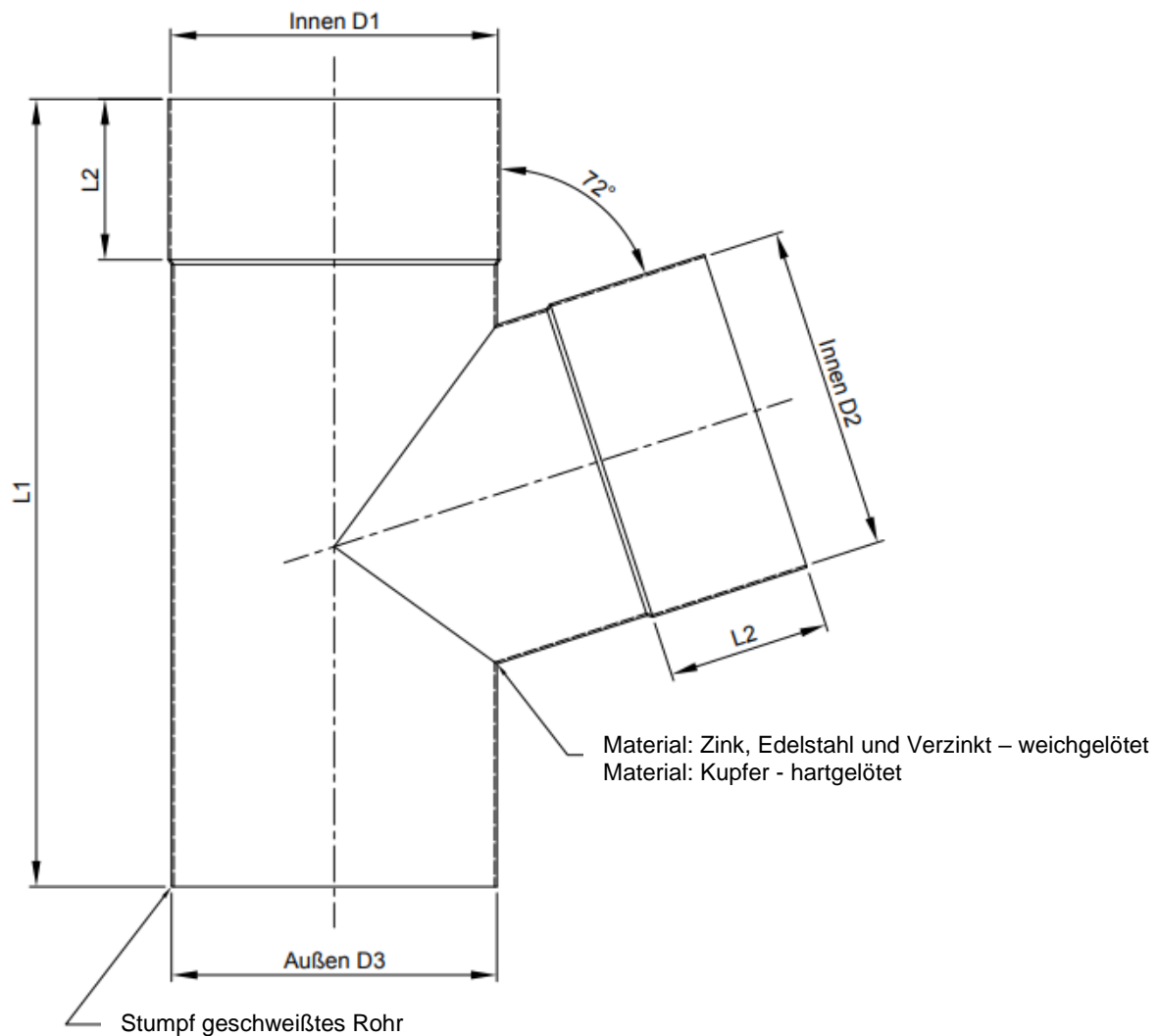


## Rohrabzweig 72°



Nenngröße	Innen D1	Innen D2	Außen D3	L1	L2	Materialstärke			
						Kupfer	Zink	Edelstahl	Verzinkt
060/060	61	61	60	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
076/060	77	61	76	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
076/076	77	77	76	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
080/060	81	61	80	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
080/080	81	81	80	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
087/060	88	61	87	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
087/076	88	77	87	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
087/087	88	88	87	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
100/060	101	61	100	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
100/076	101	77	100	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
100/080	101	81	100	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
100/087	101	88	100	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
100/100	101	101	100	245	50	0,60	0,65	0,50	0,60
120/080	121	81	120	245	50	0,70	0,70	0,50	0,70
120/087	121	88	120	245	50	0,70	0,70	0,50	0,70
120/100	121	101	120	245	50	0,70	0,70	0,50	0,70
120/120	121	121	120	245	50	0,70	0,70	0,50	0,70

\* Alle Maße in Millimeter – Toleranzen gemäß DIN 18461 halbrunde und kastenförmige Dachrinnen