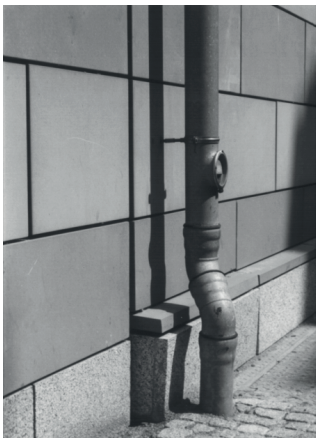

Sprungrohre aus Stahl bei Verwendung von 2 Bogen

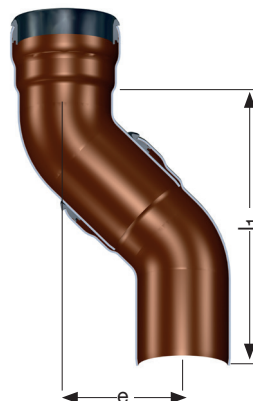
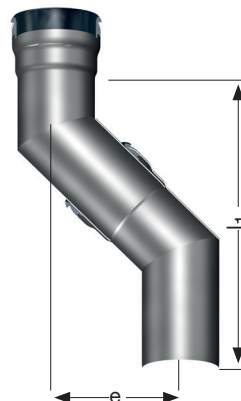
α	15°		30°		45°		70°		87°	
DN	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1
70	36	273	86	319	145	350	258	369	331	348
80	43	326	101	376	169	407	297	425	383	404
100	36	271	79	294	126	304	205	293	252	265
125	39	293	82	305	134	323	218	311	276	291
150	41	315	105	392	170	411	284	403	353	372
200	54	413	105	391	308	744	577	824	764	806


Sprungrohre aus Kupfer bei Verwendung von 2 Bogen

α	15°		30°		45°		70°		87°	
DN	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1
70	-	-	-	-	85	205	-	-	171	181
80	-	-	-	-	92	222	-	-	194	204
100	-	-	-	-	117	282	-	-	233	246


Sprungrohre aus Edelstahl bei Verwendung von 2 Bogen

α	15°		30°		45°		70°		87°	
DN	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1	e (mm)	l_1
70	36	273	86	319	145	350	258	369	331	348
80	36	275	76	283	130	314	234	335	320	337
100	41	315	91	340	160	385	293	419	403	425
125	42	316	113	420	194	469	354	506	484	510
150	44	334	125	467	219	529	407	582	561	591

Stahl

Edelstahl

Kupfer
