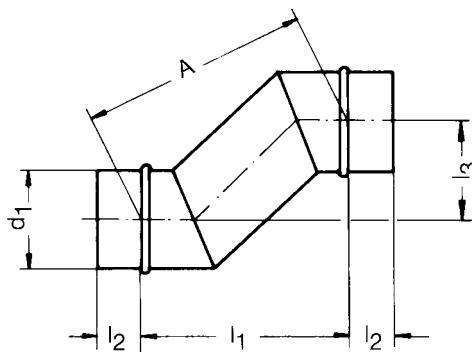


# Etagen 45°

Deviations 45°

Déviations 45°



Artikel ETE

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>3</sub>	A	Oberfläche m <sup>2</sup>		kg
				mit Steckst.	ohne Steckst.	
71	160	70	175	0,069	0,042	0,3
80	175	80	190	0,082	0,052	0,4
90	185	90	210	0,097	0,063	0,5
100	200	100	225	0,114	0,076	0,5
112	220	110	245	0,135	0,093	0,6
125	235	125	270	0,161	0,114	0,8
140	260	140	295	0,192	0,139	0,9
150	270	150	310	0,214	0,157	1,0
160	285	160	330	0,237	0,177	1,1
180	315	180	365	0,288	0,220	1,4
200	345	200	395	0,343	0,268	1,6
224	375	225	440	0,415	0,331	2,0
250	415	250	485	0,532	0,406	2,6
280	455	280	535	0,644	0,503	3,1
300	485	300	570	0,723	0,572	3,5
315	505	315	595	0,786	0,628	4,4
355	560	355	665	0,969	0,791	5,4
400	625	400	745	1,246	0,995	7,0
450	695	450	830	1,529	1,246	8,6
500	765	500	915	1,843	1,529	10,3
560	850	560	1020	2,258	1,906	12,6
600	910	600	1090	2,558	2,181	14,3
630	950	630	1140	2,793	2,397	20,1
710	1065	710	1280	3,563	3,028	25,7
800	1190	800	1435	4,426	3,823	31,9
900	1335	900	1610	5,499	4,821	44,0
1000	1475	1000	1780	6,682	5,928	53,5
1120	1645	1120	1990	8,398	7,413	67,2
1250	1830	1250	2215	10,307	9,208	82,5
1400	2040	1400	2475	12,836	11,517	123,2
1600	2325	1600	2820	16,509	15,002	158,5
1800	2605	1800	3165	20,640	18,944	237,8

Die Etagen sind auch mit anderen Maßen  $l_1$  und  $l_3$  lieferbar. (Bei Bestellung bitte angeben)  
Sollte Maß A überschritten werden, wird die Überlänge als Rohrpreis berechnet.