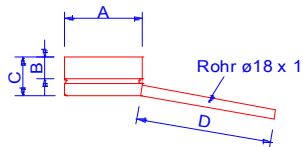
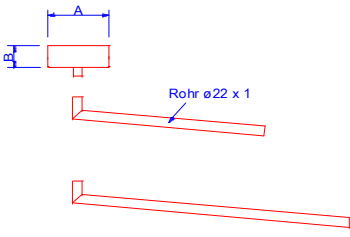
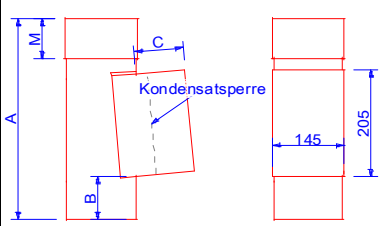
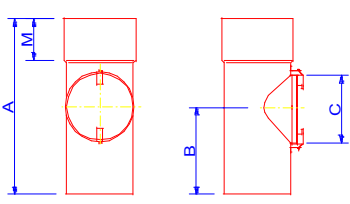


System EW80 Maßtabelle:

Kondensatschale mit seitlichem Ablauf											
	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	116	123	133	143	153	163	-	183	-	203
	B	40	40	40	40	40	40	-	40	-	40
	C	70	70	70	70	70	70	-	70	-	70
	D	250	250	250	250	250	250	-	250	-	250
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	213	228	-	253	-	-	-	-	-	-
	B	40	40	-	40	-	-	-	-	-	-
	C	70	70	-	70	-	-	-	-	-	-
	D	250	250	-	250	-	-	-	-	-	-

Kondensatschale Ablauf nach unten											
	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	116	123	133	143	153	163	173	183	193	203
	B	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
	Auslaufrohr in den Längen 450 und 650 mm										
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	213	228	243	253	283	303	323	353	403	453
	B	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Prüföffnung „14/20“ mit Kondensatsperre											
	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
	B	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
	C	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
	B	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
	C	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Prüföffnung „rund“ mit Sicherungskette											
	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	343	350	360	370	380	390	400	410	420	430
	B	161,5	165	170	175	180	185	190	195	200	205
	C	113	120	130	140	150	160	160	180	180	200
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
	B	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	C	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200

Maß M (Steckmuffenlänge) = 80mm

Prüföffnung „14/20“ mit Doppelmuffe

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
	B	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
	C	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	D	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
	B	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
	C	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	D	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Feuerungsanschluß 87°

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	343	350	360	370	380	390	400	410	420	430	
	B	161,5	165	170	175	180	185	190	195	200	205	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
A	420	435	450	460	490	510	530	560	610	660		
B	200	208	215	220	235	245	255	270	295	320		

Feuerungsanschluß 15°

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	327	334	345	355	365	376	386	396	407	417	
	B	174	178	185	191	198	204	211	217	224	230	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
A	427	443	458	469	500	521	541	572	624	676		
B	237	247	256	263	282	295	309	328	361	393		

Feuerungsanschluß 30°

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	340	349	360	372	383	395	406	418	429	441	
	B	198	204	213	221	230	239	247	256	265	273	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
A	452	470	487	499	533	556	580	614	672	730		
B	282	295	308	317	342	360	377	403	446	490		

Feuerungsanschluß 45°

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	370	380	394	408	422	436	450	465	479	493	
	B	236	245	257	269	281	293	305	317	329	341	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
A	507	528	549	564	606	634	663	705	776	846		
B	353	372	390	402	438	462	486	522	583	643		

Maß M (Steckmuffenlänge) = 80mm

Feuerungsanschluß 90° mit schiebbarem Wandfutter

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	343	350	360	370	380	390	400	410	420	430	
	B	161,5	165	170	175	180	185	190	195	200	205	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
	A	420	435	450	460	490	510	530	560	610	660	
B	200	208	215	220	235	245	255	270	295	320		

Feuerungsanschluß 90° mit abnehmbarem Stutzen

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	343	350	360	370	380	390	400	410	420	430	
	B	161,5	165	170	175	180	185	190	195	200	205	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
	A	420	435	450	460	490	510	530	560	610	660	
B	200	208	215	220	235	245	255	270	295	320		

Feuerungsanschluß 90° mit abnehmbarem Stutzen und schiebbarem Wandfutter

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø	
	A	343	350	360	370	380	390	400	410	420	430	
	B	161,5	165	170	175	180	185	190	195	200	205	
	bei kleineren oder größeren Abgängen verändert sich die Baulänge (A) dem entsprechend											
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø	
	A	420	435	450	460	490	510	530	560	610	660	
B	200	208	215	220	235	245	255	270	295	320		

Bogen starr 15°

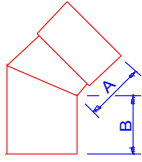
	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110

Bogen starr 30°

	Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
	A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
	A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110

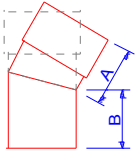
Maß M (Steckmuffenlänge) = 80mm

Bogen starr 45°



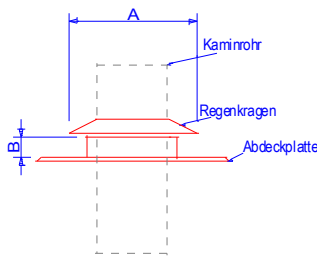
Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110

Bogen verdrehbar 0-30°



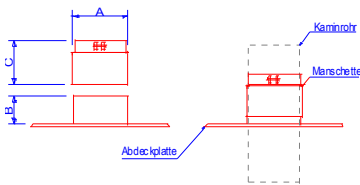
Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
A	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
B	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110

Abdeckung mit Regenkragen



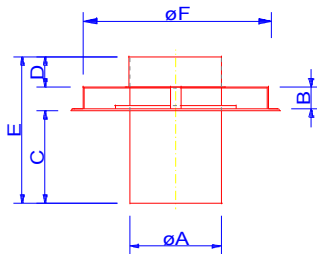
Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
A	213	220	230	240	250	260	270	280	290	300
B	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
A	310	325	340	350	380	400	420	450	500	550
B	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Abdeckung mit Manschette



Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
A	115	122	132	142	152	162	172	182	192	202
B	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
C	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
A	212	227	242	252	282	302	322	352	402	452
B	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
C	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110

Abdeckung mit Hinterlüftung „stabil“



Nennweite	113ø	120ø	130ø	140ø	150ø	160ø	170ø	180ø	190ø	200ø
A	111	118	128	138	148	158	168	178	188	198
B	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
C	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
E	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238
F	235	245	255	265	275	295	305	315	325	335
113ø - 200ø = Abdeckplatte 340/340 - 210ø - 250ø = Abdeckplatte 400/400 280ø - 400ø = Abdeckplatte 500/500 - 450ø = Abdeckplatte 600/600										
Nennweite	210ø	225ø	240ø	250ø	280ø	300ø	320ø	350ø	400ø	450ø
A	208	223	238	248	278	298	318	348	398	448
B	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
C	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
E	238	238	238	238	238	238	238	238	238	238
F	350	370	380	385	410	435	455	485	535	585

Maß M (Steckmuffenlänge) = 80mm

