

Anwendungstabelle **EKAFOL** / **EKAMET** Bogen für 200% Dämmdicke

PVC-Bogen-Anwendungstabelle für isolierte Rohrleitungen bei 200% Dämmdicke die Außerhalb einer Gebäudehülle installiert sind.

Rohr Außen-Ø (mm)	DN-Maß	Dämmung nach EnEV 2014 Rohr-Innen-Ø beachten!		Passender Bogen für 200% DD		Mittlerer Bogenradius ca.
		100%	200%	EKAFOL Artikelnummer PVC Bogen	Ø EKAMET Blechbogen**	
15	10	20	40	15w018040	-	20
18	15	20	40	15w018040	-	23
22	20	20	40	15w022040	-	26
28	25	30	60	15s035060	-	29
35	32	30	60	15s035060	-	38
42	40	40	80	15s042080	-	48
48	40	40	80	15s048080	-	62
54	50	50	100	12057100	-	70
60	50	50	100	12057100	-	76
76	65	60	120	26s114100	-	95
89	80	80	160	-	410	Min.*
108	100	100	200	-	510	Min.*
114	100	100	200	-	515	Min.*
133	125	100	200	-	535	Min.*
140	125	100	200	-	540	Min.*
159	150	100	200	-	560	Min.*
168	150	100	200	-	570	Min.*
194	175	100	200	-	595	Min.*
219	200	100	200	-	620	Min.*
273	250	100	200	-	675	381
324	300	100	200	-	725	457
356	350	100	200	-	760	534
406	400	100	200	-	810	610
508	500	100	200	-	910	762

* Technisch minimal möglicher Radius

** EKAMET Bogen aus Aluminium, hellgrau einbrennlackiert in RAL 7035, ohne Sicken im Anfangs- und Endsegment, damit die PVC-Folie überlappt werden kann.

Maßangaben in mm