

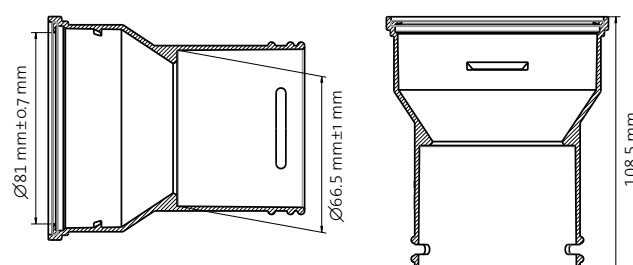
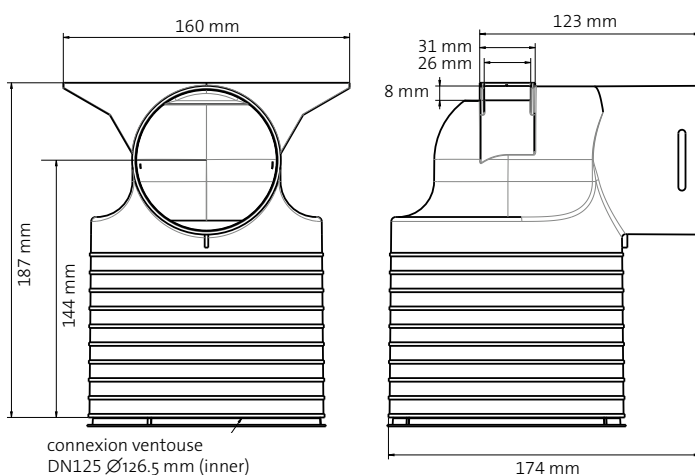
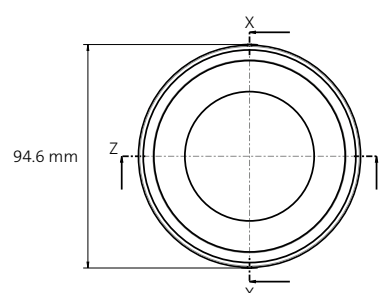
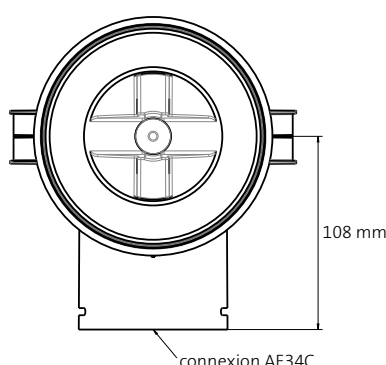
Les avantages

- Propriétés antistatiques et antimicrobiens
- Pertes de pression minimales
- Montage sûr et rapide
- Classe d'étanchéité à l'air D
- Fait partie du système Air Excellent TÜV SÜD certifié



Application AE23C 90° Connecteur de raccordement court

Le connecteur de raccordement est conçu pour une application au mur et au plafond. Il est fourni en kit, possède un raccord pour AE23C et un raccord pour ventouse de pulsion ou d'extraction en $\varnothing 125$ mm. En outre, le connecteur de raccordement est équipé d'un bouchon anti-poussière.



Caractéristiques techniques

Pulsion d'air			Extraction d'air	
Zeta [-]	1,45		1,12	
Qv [m³/h]	v [m/s]	Δp [Pa]	v [m/s]	Δp [Pa]
0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,7	0,4	0,7	0,3
10	1,3	1,5	1,3	1,1
15	2,0	3,3	2,0	2,5
20	2,6	5,9	2,6	4,5
25	3,3	9,2	3,3	7,1
30	3,9	13,2	3,9	10,2
35	4,6	18,0	4,6	13,8
40	5,2	23,5	5,2	18,1
45	5,9	29,7	5,9	22,9
50	6,5	36,7	6,5	28,3
55	7,2	44,4	7,2	34,2
60	7,9	52,8	7,9	40,7
65	8,5	62,0	8,5	47,8
70	9,2	71,9	9,2	55,4
75	9,8	82,5	9,8	63,6
80	10,5	93,9	10,5	72,3
85	11,1	106,0	11,1	81,7
90	11,8	118,8	11,8	91,6
95	12,4	132,4	12,4	102,0
100	13,1	146,7	13,1	113,0
105	13,7	161,7	13,7	124,6
110	14,4	177,5	14,4	136,8
115	15,0	194,0	15,0	149,5
120	15,7	211,2	15,7	162,8
125	16,4	229,2	16,4	176,6
130	17,0	247,9	17,0	191,0
135	17,7	267,3	17,7	206,0

