

Rohrventilatoren

1.2.2



zum direkten „inline“ Einbau in Rohrleitungen
auch mit 90° Ausblasstutzen

Angol K - 90° zwei Geschwindigkeiten

- zur Ventilation in kleinen und mittleren Räumen
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- zur Verwendung in langen Rohrleitungen
- 2 Drehzahlstufen
- Ausblasstutzen 90° zum Ansaugstutzen



Angol K

AX 100 K - der „kleine Feine“

- zur Ventilation in kleinen und mittleren Räumen
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- zur Verwendung in langen Rohrleitungen



AX 100 K

Cappa von „inline“ auf 90° umsteckbar

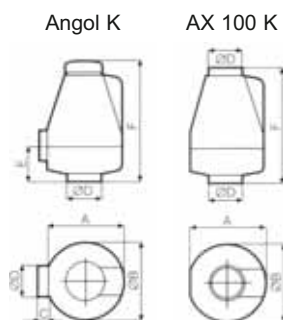
- zur Montage in Rohrleitungen für geraden Durchgang
- statt einem 90° Knie verwendbar
- leiser Zentrifugalventilator
- Schutzisoliert
- für WC und kleine Bäder
- Montage in jeder Lage möglich



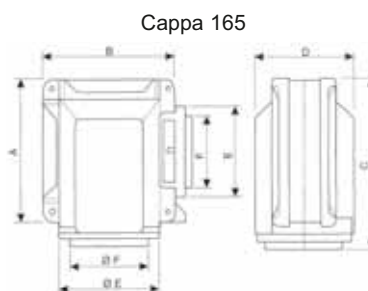
Cappa 165

Type		Angol K	AX 100 K	Cappa 165
Art. Nr. / Preis		10204 / 146,00	10904 / 115,50	20500/16500 / 104,00
Fördervolumen	m³/h	86/140	135	150
max. Druck	Pa	135/160	170	180
Spannung 50 Hz	V	230	230	230
Nennstrom	A	0,12	0,17	0,35
Leistungsaufnahme	W	15/45	36	80
Schallpegel (3 m)	dB(A)	33/43	41	51
Gewicht	kg	1,27	1,2	1,9

Abmessungen



	A	ØB	C	ØD	E	F
Angol K	168	176	25	97	93	281
AX 100 K	168	176	-	97	-	270



	A	B	C	D	ØE	ØF
Cappa 165	205	205	263	148	126	102