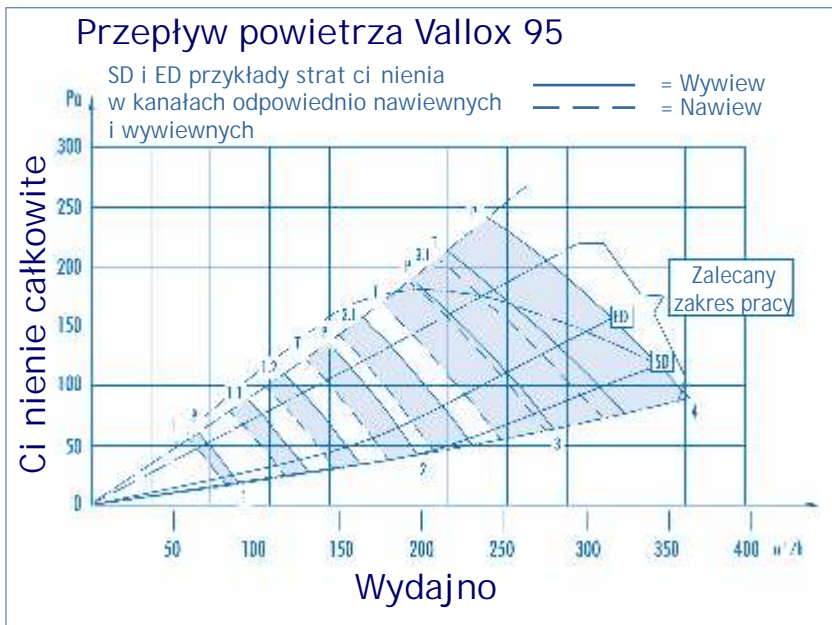


Vallox
95



Dane techniczne:

Zasilanie elektryczne	230V, 50Hz
Stopień ochrony	IP34
Wentylatory Wywiewny 180 W, (AC)	342 m³/h, (130 Pa)
Nawiewny 180 W, (AC)	306 m³/h, (75 Pa)
Nagrzewnica wtórna	Elektryczna 500 W
Wymiennik ciepła	Krzyżowy, ? ~ 60%
Filtry Nawiewny	klasy G3 + F7
Wywiewny	klasy G3
Waga	36 kg
Opcje regulacji wydajności wentylacji	Regulator Vallox 1992

Poziom dźwięk Vallox 95:

Emisja dźwięku z centrali do przewodów nawiewnych L_{WA} dB(A)

1 (86 m³/h)	2 (176 m³/h)	3 (234 m³/h)	4 (281 m³/h)
47	60	66	69

Emisja dźwięku z centrali do przewodów wywiewnych L_{WA} dB(A)

1 (94 m³/h)	2 (191 m³/h)	3 (256 m³/h)	4 (313 m³/h)
40	53	58	62

Emisja dźwięku z centrali do pomieszczenia przez obudowę L_{pA} dB(A)

1	2	3	4
28	39	44	47

Bieg wentylatorów	Napięcie [V]	Pobór mocy obu wentylatorów [W]
1	70	41
2	120	102
3	160	153
4	228	228

Termitech

Termitech
tel.: +48 85 662 37 47
fax.: +48 85 662 37 50
www.termitech.com.pl
www.centralevallox.pl