



Krátká informace

Kompaktní větrací jednotka s vestavěným elektroohříváčem, filtrem a regulací, DN125

Příklady použití

Pracoviště, Ordinance, Obytný prostor, Fitnescentrum, Restaurace

Typové číslo

0080.0560

Technické údaje

Průtok	160 m ³ /h / 230 m ³ /h / 290 m ³ /h
Počet otáček	2.330 1/min
Lze regulovat	✓
I _{Jmen Ventilátor}	0,4 A
I _{Max. celkem}	14 A
Druh krytí ovládacího dílu	IP 00
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	22,8 kg
Hmotnost s obalem	24,7 kg
Třída filtru	G4
Jmenovitá světlost	125 mm
Šířka s obalem	735 mm
Výška s obalem	380 mm
Hloubka s obalem	420 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	40 °C
Teplota média při I _{Max}	-20 °C až 40 °C
Topný výkon	3.000 W
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799805601

Oktávový akustický výkon

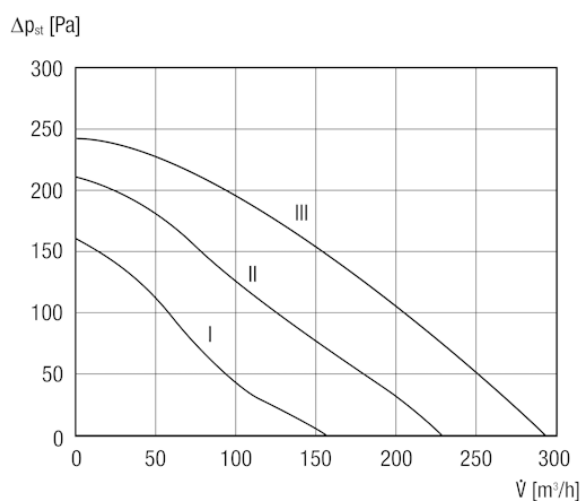
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA5, nízký} (dB(A))	–	32	33	28	26	24	23	13	37
L _{WA5, střední} (dB(A))	–	35	38	36	36	36	35	24	44

ECR 12

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA5} , vysoký (dB(A))	–	40	44	45	42	44	40	37	50
L_{WA6} , nízký (dB(A))	–	32	34	31	29	29	25	14	39
L_{WA6} , střední (dB(A))	–	36	39	41	40	40	36	26	47
L_{WA6} , vysoký (dB(A))	–	39	44	46	46	47	43	36	53
L_{WA2} , vysoký (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	46

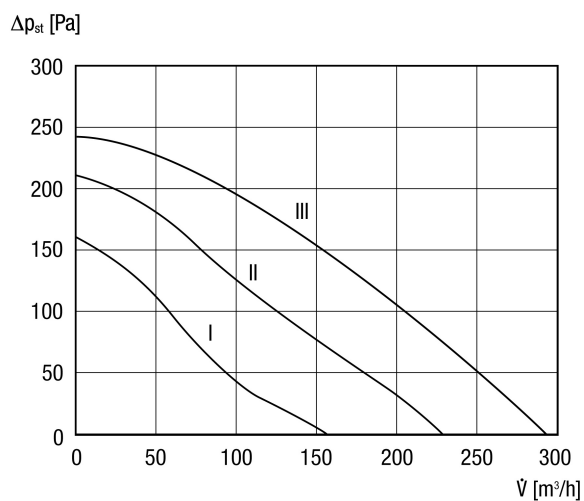
L_{WA2} = akustický výkon v dB pro pouzdro.
 L_{WA5} = akustický výkon v dB pro volné sání.
 L_{WA6} = akustický výkon v dB pro volný výtlak.

Charakteristika

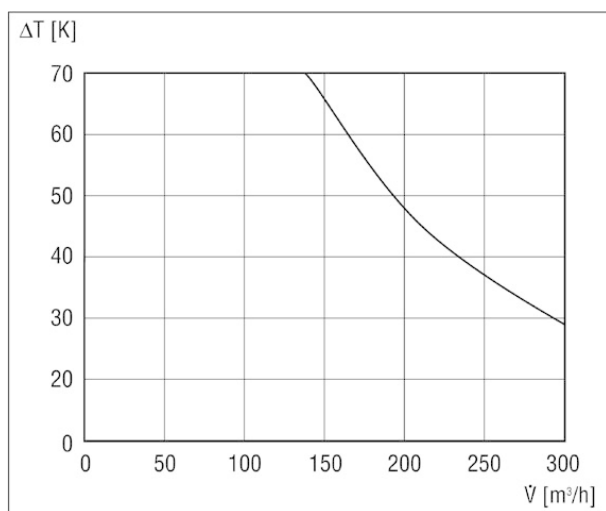


ECR 12

Charakteristika

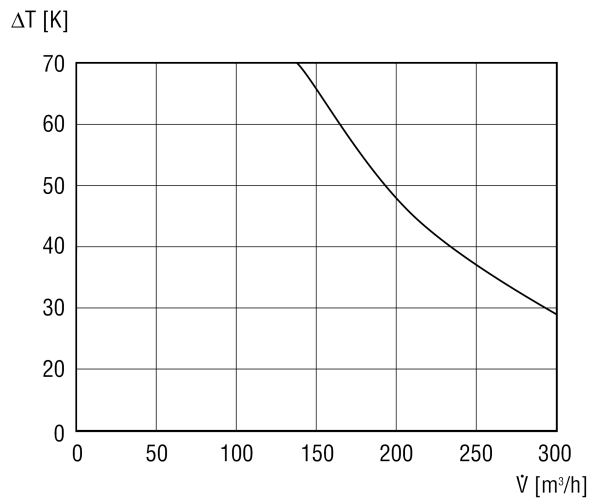


Charakteristika



ECR 12

Charakteristika



Výkres [mm]

