



Krátká informace

Kompaktní větrací jednotka s vestavěným elektroohříváčem, filtrem a regulací, DN250

Příklady použití

Pracoviště, Ordinance, Obytný prostor, Fitnesscentrum, Restaurace

Typové číslo

0080.0563

Technické údaje

Průtok	700 m ³ /h / 860 m ³ /h / 1.000 m ³ /h
Počet otáček	2.400 1/min
Lze regulovat	✓
Napájecí napětí	400 V
I _{Umen Ventilátor}	1 A
I _{Max. celkem}	14,2 A
Druh krytí ovládacího dílu	IP 00
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	33,1 kg
Hmotnost s obalem	31,2 kg
Třída filtru	G4
Jmenovitá světlost	250 mm
Šířka s obalem	640 mm
Výška s obalem	440 mm
Hloubka s obalem	480 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	50 °C
Teplota média při I _{Max}	-20 °C až 40 °C
Topný výkon	9.000 W
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799805632

Oktávový akustický výkon

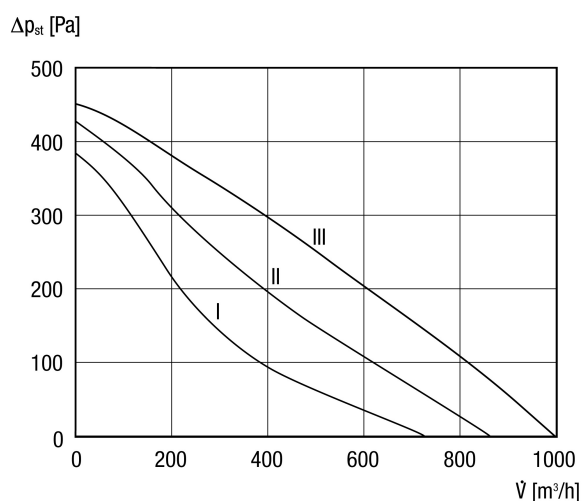
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA5, nízký} (dB(A))	-	45	49	48	46	48	46	43	56
L _{WA5, střední} (dB(A))	-	49	50	53	53	54	53	50	61

ECR 25

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA5} , vysoký (dB(A))	–	52	53	60	57	59	58	56	66
L _{WA6} , nízký (dB(A))	–	49	51	49	50	53	49	41	58
L _{WA6} , střední (dB(A))	–	53	54	57	55	59	55	49	64
L _{WA6} , vysoký (dB(A))	–	51	55	61	61	64	61	55	68
L _{WA2} , vysoký (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	54

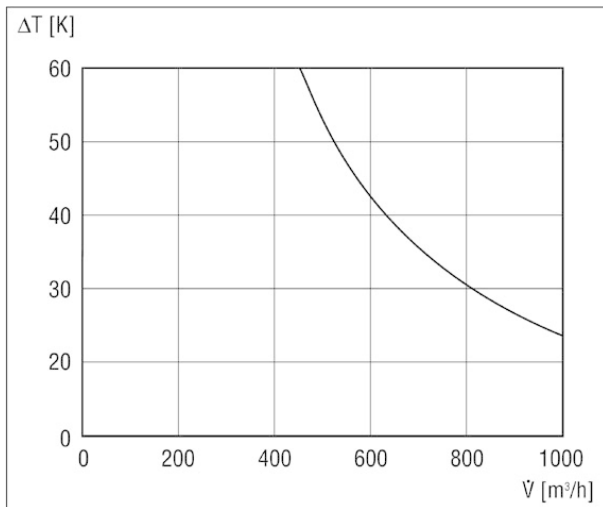
L_{WA2}= akustický výkon v dB pro pouzdro.
 L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.
 L_{WA6}= akustický výkon v dB pro volný výtlak.

Charakteristika

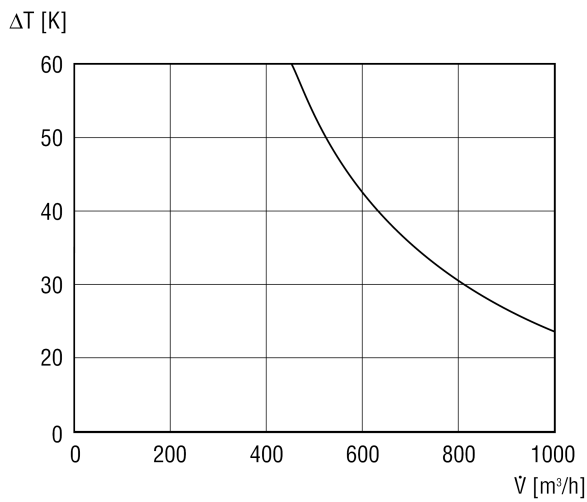


ECR 25

Charakteristika



Charakteristika



ECR 25

Výkres [mm]

