



Krátká informace

Kompaktní větrací jednotka s vestavěným elektroohříváčem, filtrem a regulací, DN315

Příklady použití

Pracoviště, Ordinance, Obytný prostor, Fitnescentrum, Restaurace

Typové číslo

0080.0564

Technické údaje

Průtok	730 m ³ /h / 910 m ³ /h / 1.070 m ³ /h
Počet otáček	2.395 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	30,7 kg
Hmotnost s obalem	32,56 kg
Třída filtru	G4
Jmenovitá světlost	315 mm
Šířka s obalem	825 mm
Výška s obalem	435 mm
Hloubka s obalem	485 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)	4012799805649

Oktávový akustický výkon

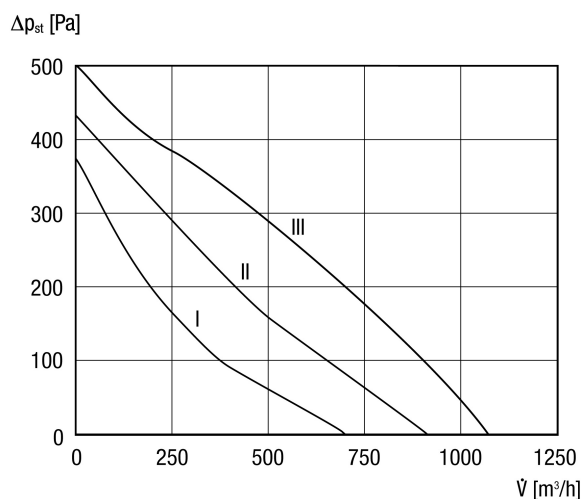
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA5, nízký} (dB(A))	-	46	52	50	48	50	48	45	58
L _{WA5, střední} (dB(A))	-	49	53	56	55	56	55	53	63

ECR 31

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA5} , vysoký (dB(A))	–	51	56	65	60	62	60	58	69
L _{WA6} , nízký (dB(A))	–	47	54	52	52	55	51	44	61
L _{WA6} , střední (dB(A))	–	51	56	60	58	61	57	51	66
L _{WA6} , vysoký (dB(A))	–	55	59	64	63	66	63	56	71
L _{WA2} , vysoký (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	54

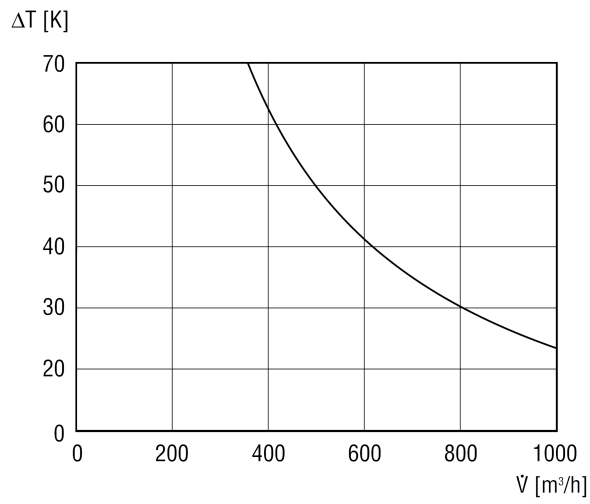
L_{WA2}= akustický výkon v dB pro pouzdro.
 L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.
 L_{WA6}= akustický výkon v dB pro volný výtlak.

Charakteristika

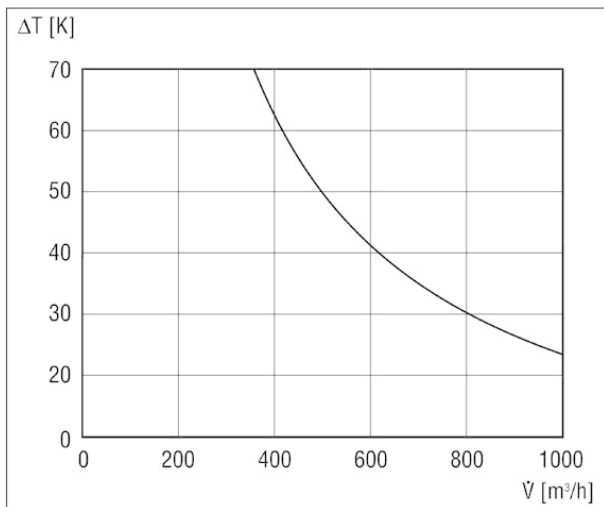


ECR 31

Charakteristika



Charakteristika



ECR 31

Výkres [mm]

