

### Krátká informace

Kompaktní větrací jednotka s vestavěným elektroohříváčem, filtrem a regulací, DN160

### Příklady použití

Pracoviště, Ordinance, Obytný prostor, Fitnescentrum, Restaurace

Typové číslo

0080.0561

### Technické údaje

Průtok	170 m³/h / 260 m³/h / 360 m³/h
Počet otáček	2.400 1/min
Lze regulovat	✓
I <sub>Jmen Ventilátor</sub>	0,4 A
I <sub>Max. celkem</sub>	14 A
Druh krytí ovládacího dílu	IP 00
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	23,1 kg
Hmotnost s obalem	24,624 kg
Třída filtru	G4
Jmenovitá světlost	160 mm
Šířka s obalem	730 mm
Výška s obalem	375 mm
Hloubka s obalem	415 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	40 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	-20 °C až 40 °C
Topný výkon	3.000 W
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799805618

### Oktávový akustický výkon

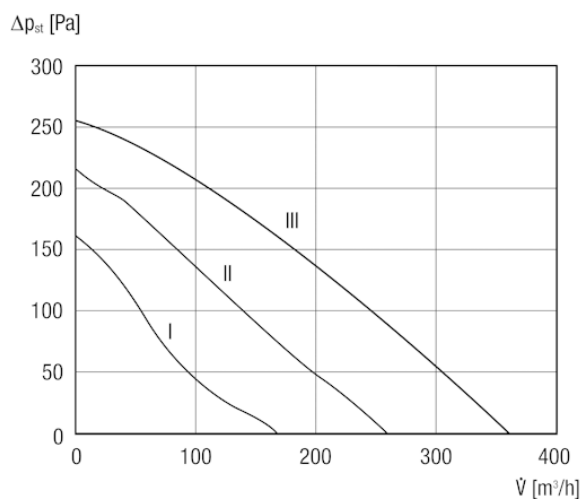
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L <sub>WA5, nízký</sub> (dB(A))	–	30	33	27	26	29	23	7	37
L <sub>WA5, nízký</sub> (dB(A))	–	35	42	38	37	36	35	21	46

# ECR 16

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
$L_{WA5}$ , vysoký (dB(A))	–	40	46	47	44	45	41	34	52
$L_{WA6}$ , nízký (dB(A))	–	34	34	30	28	31	27	3	39
$L_{WA6}$ , střední (dB(A))	–	35	43	42	41	41	38	24	48
$L_{WA6}$ , vysoký (dB(A))	–	41	47	49	49	50	46	38	56
$L_{WA2}$ , vysoký (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	46

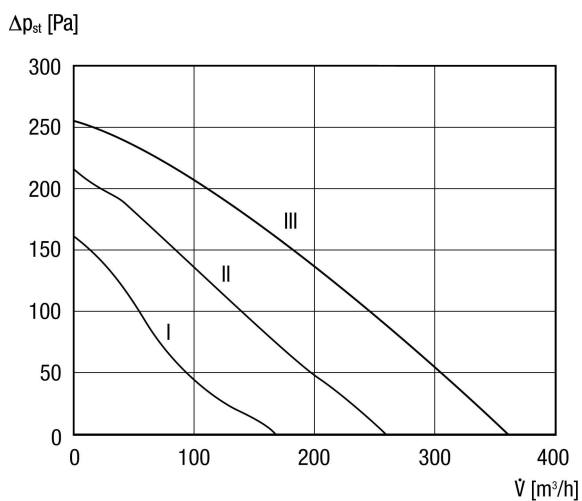
$L_{WA2}$ = akustický výkon v dB pro pouzdro.  
 $L_{WA5}$ = akustický výkon v dB pro volné sání.  
 $L_{WA6}$ = akustický výkon v dB pro volný výtlak.

## Charakteristika

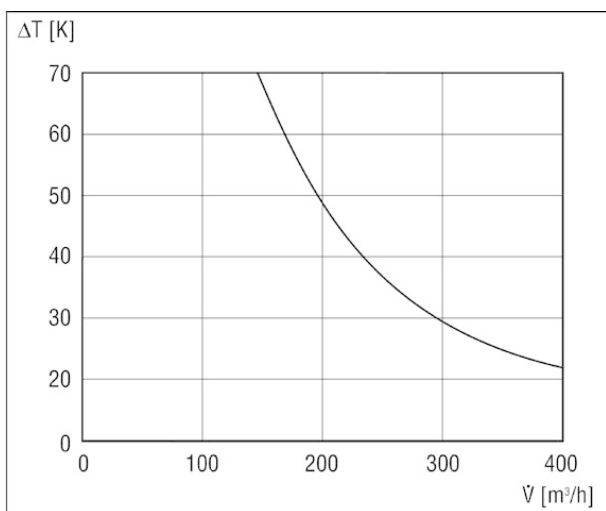


# ECR 16

## Charakteristika

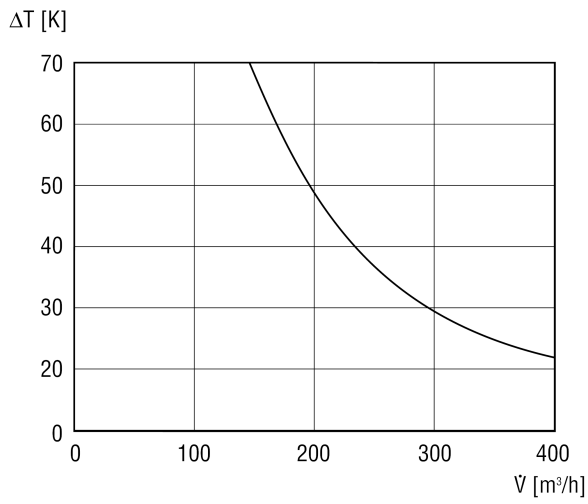


## Charakteristika



# ECR 16

## Charakteristika



## Výkres [mm]

