

EN 31



Krátká informace

Typová řada EN

Příklady použití

Restaurace, Výstavní prostor, Kontejnery, Posluchárna, Škola

Typové číslo

0081.0303

Technické údaje

Průtok	1.800 m ³ /h
Počet otáček	1.425 1/min
Směr proudění vzduchu	Odvětrání
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Jmenovitý výkon	90 W
Příkon	110 W
I _{Jmen}	0,5 A
I _{Max}	0,6 A
Druh krytí	IP 20
Umístění	Stěna
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	vodorovně
Materiál	Umělá hmota
Barva	bílá, jako RAL 9016
Hmotnost	5,86
Jmenovitá světlost	315 mm
Akustický tlak	65 dB(A)
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799813033

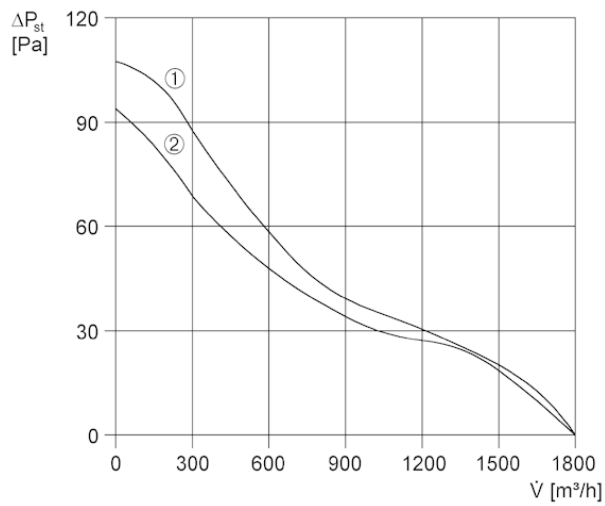
Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA7} , vysoký (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	74

EN 31

L_{WA7} = akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

Charakteristika



- ① ENR 31
- ② EN 31

Výkres [mm]

