

ENR 31



Krátká informace

Typová řada ENR

Příklady použití

Restaurace, Výstavní prostor, Kontejnery, Posluchárna, Škola

Typové číslo

0081.0306

Technické údaje

Průtok	1.800 m ³ /h
Počet otáček	1.410 1/min
Směr proudění vzduchu	Přívod vzduchu / Odvětrání
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Jmenovitý výkon	100 W
Příkon	125 W
I _{Jmen}	0,45 A
I _{Max}	0,55 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)	4012799813064

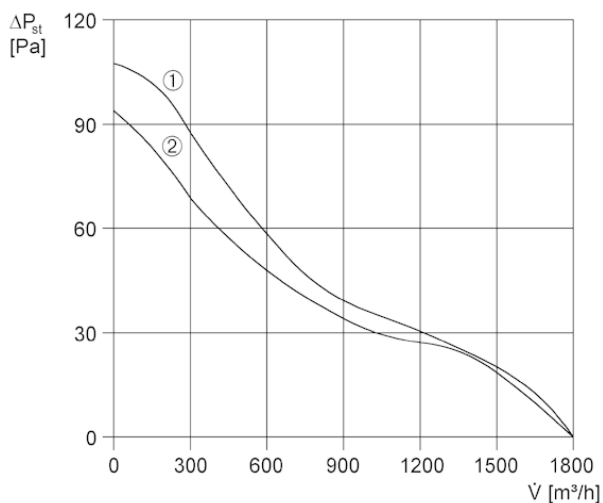
Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L _{WA7} , vysoký (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	72

ENR 31

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

Charakteristika



- ① ENR 31
- ② EN 31

Výkres [mm]

