

ERR 12/1 N



Krátká informace

Radiální potrubní ventilátor, DN 125, nízká spotřeba energie, jednofázový

Příklady použití

Strojní odsávání, Odsávání pracoviště, Výrobna, Sklad, Laboratoř

Typové číslo

0080.0866

Technické údaje

Průtok	282 m ³ /h
Počet otáček	2.473 1/min
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz / 60 Hz
Jmenovitý výkon	30 W
I _{Max}	0,14 A
Druh krytí	IP X4
Tepelná třída	F
Montážní poloha	svisle / vodorovně
Materiál pouzdra	Ocelový plech
Barva	práškový povlak, jako RAL 7001
Hmotnost	2,7 kg
Hmotnost s obalem	3,295 kg
Jmenovitá světlost	125 mm
Šířka	305 mm
Výška	250 mm
Hloubka	305 mm
Šířka s obalem	305 mm
Výška s obalem	270 mm
Hloubka s obalem	305 mm
Teplota média při I _{Max}	-20 °C až 60 °C
Balení	1 kus
Sortiment	E
GTIN (EAN)	4012799808664

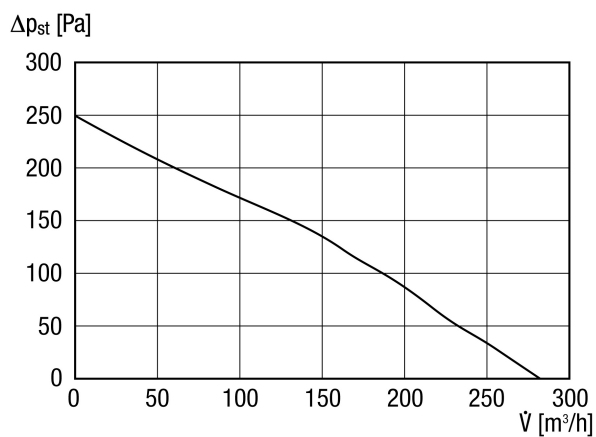
ERR 12/1 N

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	35	43	47	51	48	40	26	54

L_{WA2}= akustický výkon v dB pro pouzdro.

Charakteristika



ERR 12/1 N

Výkres [mm]

