



Krátká informace

Radiální potrubní ventilátor, DN 150, jednofázový

Příklady použití

privátní a veřejné budovy zatížené radonem

Typové číslo

0080.0602

Technické údaje

Průtok	428 m ³ /h
Počet otáček	2.762 1/min
Typ oběžného kola	radiální
Směr proudění vzduchu	Odvětrání
Lze regulovat	–
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	65 W
I _{Max}	0,26 A
Druh krytí	IP X5
Umístění	Strop / Stěna
Umístění	Sklep / Podkroví / Hospodářský prostor / Komora
Montážní poloha	svisle / vodorovně
Materiál	Umělá hmota
Materiál pouzdra	Umělá hmota
Barva	bílá.
Hmotnost	2,1 kg
Hmotnost s obalem	2,4 kg
Jmenovitá světlost	150 mm
Šířka	253 mm
Výška	253 mm
Hloubka	232 mm
Šířka s obalem	265 mm
Výška s obalem	260 mm
Hloubka s obalem	265 mm
Teplota média	-20 °C až 50 °C
Balení	1 kus
Sortiment	C

RAS 15

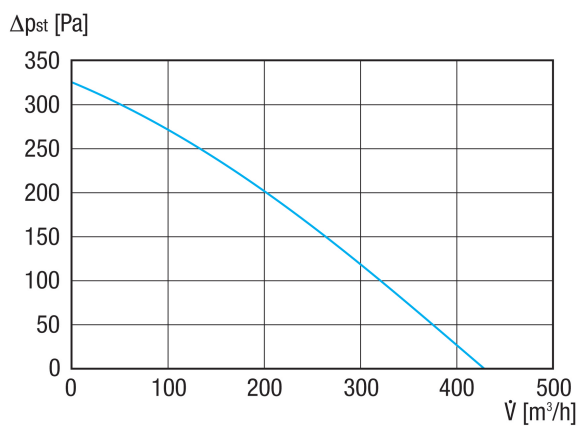
GTIN (EAN)	4012799806028
------------	---------------

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA2} (dB)	-	26	40	47	46	45	39	24	59

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

Charakteristika



RAS 15

Výkres [mm]

