

ERR 31/1 EC



Krátká informace

Radiální potrubní ventilátor, DN 315, motor s EC technologií

Příklady použití

Strojní odsávání, Odsávání pracoviště, Výrobna

Typové číslo

0073.0572

Technické údaje

Průtok	1.300 m ³ /h
Počet otáček	3.395 1/min
Typ oběžného kola	radiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz / 60 Hz
Jmenovitý výkon	175 W
I _{Max}	1,5 A
Druh krytí	IP X4
Tepelná třída	F
Přepínatelné póly (2 otáčky)	–
Umístění	Trubka
Montážní poloha	svisle / vodorovně
Materiál	Ocelový plech, práškový nástřik
Materiál pouzdra	Ocelový plech, práškový nástřik
Barva	světle šedá
Hmotnost	7,5 kg
Hmotnost s obalem	8,2 kg
Jmenovitá světlost	315 mm
Šířka	308 mm
Výška	456 mm
Hloubka	404 mm
Šířka s obalem	360 mm
Výška s obalem	470 mm
Hloubka s obalem	470 mm
Teplota média při I _{Max}	60 °C
Akustický tlak	38 dB(A) (Odstup 3 m, volné pole)

ERR 31/1 EC

Balení	1 kus
Sortiment	E
GTIN (EAN)	4012799735724

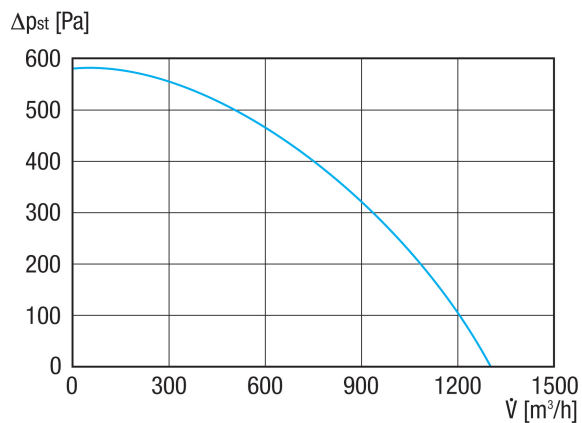
Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA3, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	59

LWA3

Odstup 3 m, volné pole

Charakteristika



ERR 31/1 EC

Výkres [mm]

