

GRK 16/2 D



Krátká informace

Radiální ventilátor z plastu s pravouhlym výfukem, velikost 160, třífázový

Příklady použití

Průmyslová aplikace

Typové číslo

0073.0306

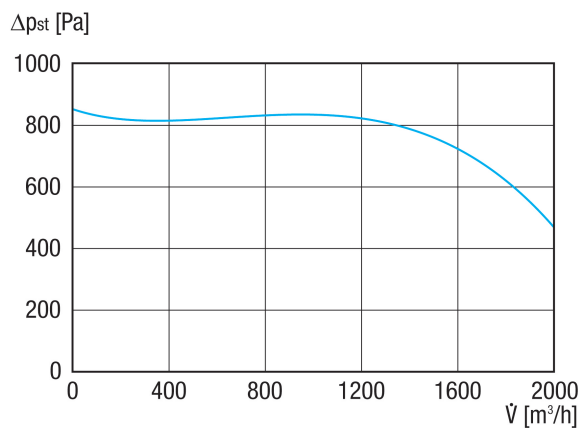
Technické údaje

Průtok	2.000 m ³ /h
Počet otáček	2.900 1/min
Typ oběžného kola	radiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	1.100 W
I _{Jmen}	2,55 A
Druh krytí	IP 55
Tepelná třída	F
Přepínatelné póly (2 otáčky)	–
Umístění	Potrubní připojení
Montážní poloha	horizontální
Materiál pouzdra	Umělá hmota, polypropylén
Materiál oběžného kola	Umělá hmota, polypropylén
Barva	bílá
Hmotnost	13 kg
Hmotnost s obalem	14 kg
Šířka	349 mm
Výška	400 mm
Hloubka	435 mm
Šířka s obalem	480 mm
Výška s obalem	440 mm
Hloubka s obalem	520 mm
Teplota média při I _{Max}	50 °C
PTC DIN 44082	M 100
Akustický tlak	57 dB

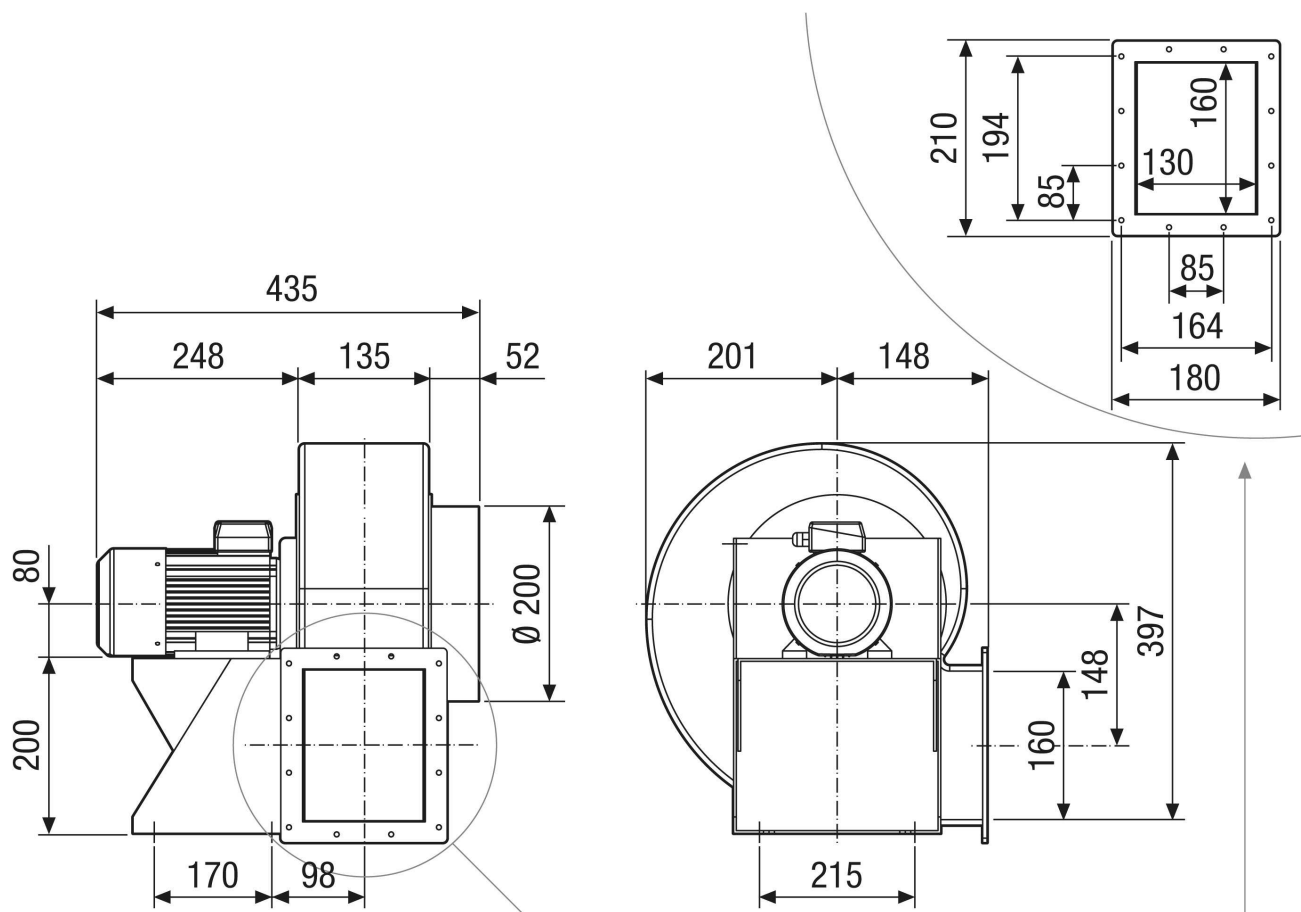
GRK 16/2 D

Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799733065

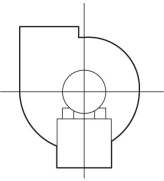
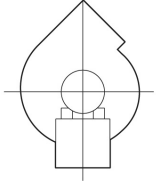
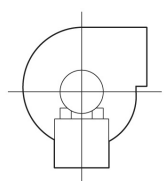
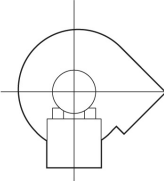
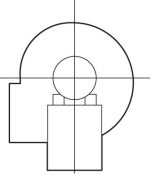
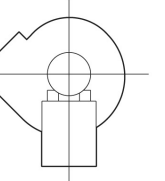
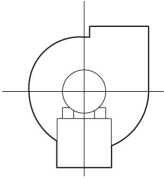
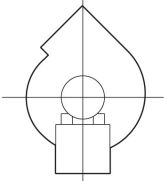
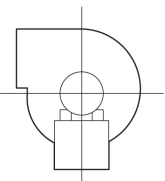
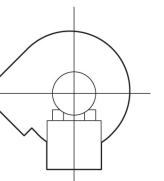
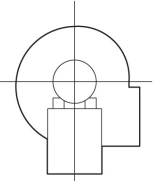
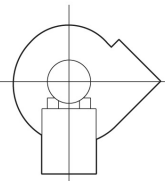
Charakteristika



Výkres [mm]



Výkres Orientace pouzdra [mm]

①						
	0°	45°	90°	135°	270°	315°
②						

- ① Právě provedení
- ② Levě provedení