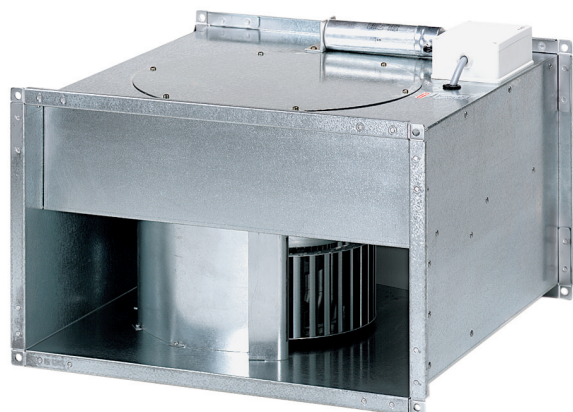


DPK 28/4 B



Krátká informace

Radiální kanálový ventilátor, třífázový

Typové číslo

0086.0665

Technické údaje

Průtok	3.900 m ³ /h/Je zapotřebí Delta p _{st} min = 200 Pa
Lze regulovat	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I _{Max}	3,3 A
Druh krytí (IP)	55
Tepelná třída	F
Síťový přívod	5 x 1,5 mm ²
Umístění	Kanál
Montážní poloha	svisle, vodorovně
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	31,2 kg
Rozměr kanálu	600 x 300 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I _{Max}	60 °C
Sortiment	D
EAN	4012799866657
Celkem L _{WA2} , S5 (akustický výkon v dB pro po)	77 dB(A)
Celkem L _{WA5} , S5 (akustický výkon v dB pro volné)	87 dB(A)
Celkem L _{WA6} , S5 (akustický výkon v dB pro volný v)	93 dB(A)

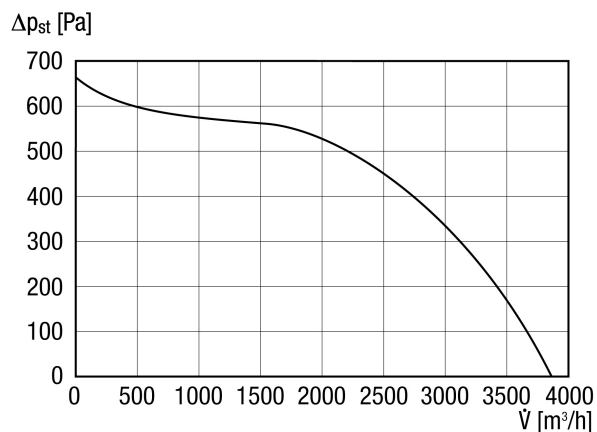
Technická data při optimální energetické účinnosti (Best Efficiency Point - BEP)

Celková účinnost η	44,5 %
Kategorie měření	D

DPK 28/4 B

Kategorie účinnosti	total
Stupeň účinnosti N	52,6
VSD požadováno	ne
P_{BEP}	535 W
I_{BEP}	1,6 A
$Průtok_{BEP}$	1.505 m ³ /h
p_{BEP}	570 Pa
n_{BEP}	1.450 1/min
Akustický výkon $_{BEP} L_{WA5}$	87 dB(A)
Jméno výrobce	MAICO Elektroapparate Fabrik GmbH
Úřední registrační číslo	Registergericht Freiburg, HRB 601233
Sídlo výrobce	Villingen-Schwenningen
Informace k demontáži a likvidaci	viz montážní návod
Informace k instalaci, provozu a údržbě	viz montážní návod
Použité předměty při měření efektivity, které nejsou popsány v kategorii měření	-

Charakteristika



Rozměry [mm]

