

Krátká informace

Kompaktní větrací jednotka s vestavěným elektroohříváčem, filtrem a regulací, DN250

Typové číslo

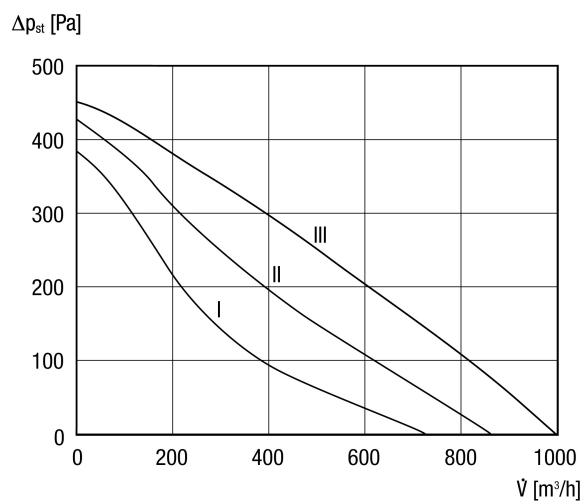
0080.0563

Technické údaje

Průtok	700 m³/h/860 m³/h/1.000 m³/h
Počet otáček	2.400 1/min
Lze regulovat	✓
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I _{Jmen Ventilátor}	1 A
I _{Max. celkem}	14,2 A
Druh krytí (IP)	43
Tepelná třída	B
Druh krytí ovládacího dílu (IP)	00
Umístění	Trubka
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	30,9 kg
Třída filtru	G4
Jmenovitá světlost	250 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	50 °C
Teplota média při I _{Max}	40 °C
Topný výkon	9.000 W
Sortiment	C
EAN	4012799805632
Celkem L _{WA5} , vysoký (akustický výkon v dB pro volné)	66 dB(A)
Celkem L _{WA6} , vysoký (akustický výkon v dB pro volný v)	68 dB(A)
Celkem L _{WA2} , vysoký (akustický výkon v dB pro po)	54 dB(A)

ECR 25

Charakteristika



Rozměry [mm]

