

DSQ 35/4 K



Krátká informace

Odhlučněný radiální ventilátor v pro vysoké teploty, třífázový, DN 355

Příklady použití

Vysoké teploty do 180°C, Odsávání pracoviště, Strojní odsávání

Typové číslo

0080.0076

Technické údaje

Průtok	2.800 m ³ /h
Lze regulovat	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	250 W
P _{Max}	250 W
I _{Jmen}	0,9 A
I _{Max}	0,9 A
Druh krytí	IP 55
Tepečná třída	F
Síťový přívod	5 x 1,5 mm ²
Montážní poloha	svisle / vodorovně
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	56 kg
Hmotnost s obalem	56,43 kg
Ventilátor výklopný	–
Jmenovitá světlost	355 mm
Šířka	640 mm
Výška	790 mm
Hloubka	695 mm
Šířka s obalem	652 mm
Výška s obalem	792 mm
Hloubka s obalem	732 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	180 °C
Teplota média při I _{Max}	180 °C
Akustický tlak	50 dB(A) (Odstup 3 m, volné pole)
Balení	1 kus
Sortiment	C

DSQ 35/4 K

GTIN (EAN)	4012799800767
------------	---------------

Oktávový akustický výkon

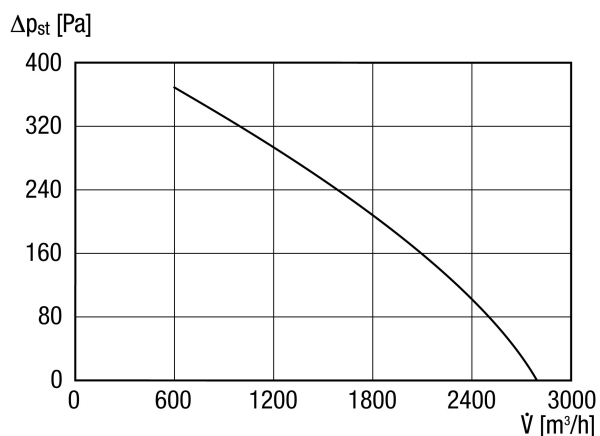
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA2}, vysoký (dB(A))	–	51	53	45	44	38	39	35	57
L_{WA5}, vysoký (dB(A))	–	59	65	63	63	60	58	53	70
L_{WA6}, vysoký (dB(A))	–	59	65	63	63	60	58	53	70

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

L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.

L_{WA6}= akustický výkon v dB pro volný výtlač.

Charakteristika



DSQ 35/4 K

Výkres [mm]

