

DSQ 45/4 K



Krátká informace

Odhlučněný radiální ventilátor v pro vysoké teploty, třífázový, DN 450

Příklady použití

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

Typové číslo

0080.0078

Technické údaje

Průtok	5.000 m ³ /h
Lze regulovat	✓
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	750 W
P _{Max}	750 W
I _{Jmen}	2,2 A
I _{Max}	2,2 A
Druh krytí	IP 55
Tepelná třída	F
Síťový přívod	5 x 1,5 mm ²
Montážní poloha	svisle / vodorovně
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	87 kg
Hmotnost s obalem	87,58 kg
Ventilátor výklopný	–
Jmenovitá světlost	450 mm
Šířka	750 mm
Výška	900 mm
Hloubka	805 mm
Šířka s obalem	752 mm
Výška s obalem	912 mm
Hloubka s obalem	852 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	180 °C
Teplota média při I _{Max}	180 °C
Akustický tlak	52 dB(A) (Odstup 3 m, volné pole)
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799800781

DSQ 45/4 K

Oktávový akustický výkon

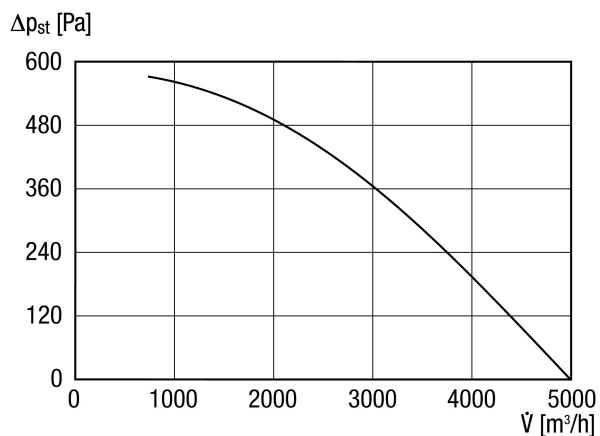
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA2} (dB(A))	–	57	60	55	59	48	47	42	65
L_{WA5} (dB(A))	–	64	70	72	76	69	65	60	79
L_{WA6} , vysoký (dB(A))	–	64	72	74	81	75	74	71	84

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 výtlak.

Charakteristika



DSQ 45/4 K

Výkres [mm]

