

DSK 31-S EC



Krátká informace

Odhlučněný radiální kanálový ventilátor s EC motorem, tří-fázový, pro kanál 600 mm x 350 mm

Příklady použití

Provozovna, Pracoviště, Výstavní prostor, Výrobní, Průmyslová hala

Typové číslo

0086.0805

Technické údaje

Provedení	odhlučněno
Průtok	4.900 m ³ /h
Průtok _{Jmen}	2.470 m ³ /h (při opt. účinnosti)
Tlak p _{fs, jmen}	589 Pa (při opt. účinnosti)
Počet otáček n _{Jmen}	1.800 1/min (při opt. účinnosti)
Počet otáček	1.700 1/min
Lze regulovat	✓
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	677 W
I _{Jmen}	1,3 A
Druh krytí	IP 54
Tepelná třída	F
Umístění	Kanál
Montážní poloha	libovolný
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	44 kg
Hmotnost s obalem	52 kg
Ventilátor výklopný	✓
Rozměr kanálu	600 mm x 350 mm
Šířka	680 mm
Výška	390 mm
Hloubka	700 mm
Šířka s obalem	800 mm
Výška s obalem	840 mm
Hloubka s obalem	701 mm
Teplota média	-25 °C až 50 °C
Balení	1 kus
Sortiment	E

DSK 31-S EC

GTIN (EAN)	4012799868057
------------	---------------

Oktávový akustický výkon

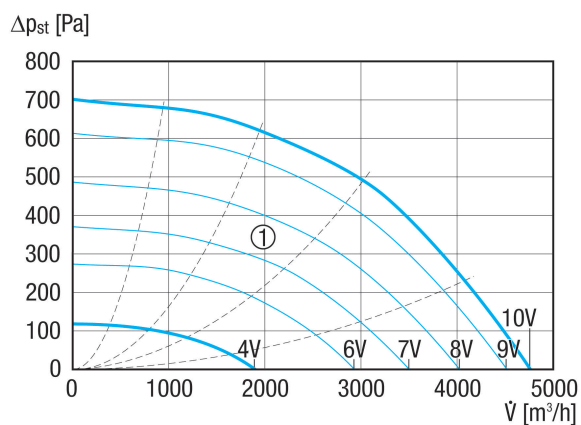
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	59	60	52	50	45	42	35	63
L_{WA5, S5} (dB(A))	–	63	65	59	61	62	58	50	70
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	71	73	74	75	74	70	60	81

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



Pomocné charakteristiky pro řízení 1 - 10 V

DSK 31-S EC

Výkres [mm]

