

Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor se čtvercovou základnou, DN 800, třífázový

Příklady použití

Výrobna, Průmyslová hala, Sklad, Laboratoř, Dílna

Typové číslo

0083.0645

Technické údaje

Provedení	Čtvercová základna
Průtok	22.000 m ³ /h
Počet otáček	930 1/min
Lze regulovat	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Jmenovitý výkon	1.700 W
I _{Jmen}	4,5 A
I _{Max}	4,5 A
Druh krytí	IP 54
Tepelná třída	F
Síťový přívod	5 x 1,5 mm ²
Montážní poloha	vodorovně
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	60
Jmenovitá světlost	800 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	80 °C
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799836452

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA7, S1} (dB(A))	61	76	76	80	81	79	75	62	68
L_{WA7, S2} (dB(A))	67	76	76	79	84	83	84	81	77

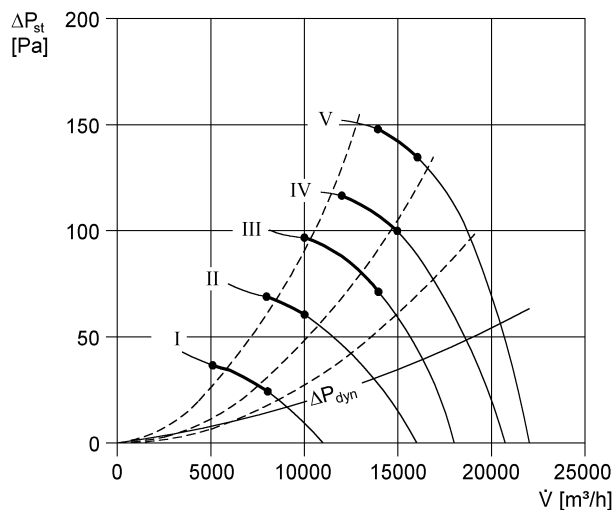
DZQ 80/6

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
$L_{WA7, S3}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	81
$L_{WA7, S4}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	84
$L_{WA7, S5}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	86
$L_{WA8, S1}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	77
$L_{WA8, S2}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	83
$L_{WA8, S3}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	88
$L_{WA8, S4}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	90
$L_{WA8, S5}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	90

L_{WA7} = akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

L_{WA8} = akustický výkon v dB pro pouzdro a volný výtlak.

Charakteristika



DZQ 80/6

Výkres [mm]

