Scheda Tecnica

CODICE 12205

BRA.VO QE

Dispositivi connessi in ambiente Internet of Things





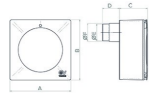
Certificazioni **CE** CE

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,2
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,05
Diametro Nominale Condotto (mm)	80
Frequenza (Hz)	50-60
Grado Protezione IP	45
Isolamento	II° classe
Numero velocità	3
Ø Scarico (mm)	70
Peso (Kg)	2,5
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	20
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	3
Potenza nominale (W)	20
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Tensione (V)	220-240
Portata max alla max vel. (l/s)	27,8
Portata max alla max vel. (m³/h)	100
Portata max alla med vel. (l/s)	22,2
Portata max alla med vel. (m³/h)	80
Portata max alla min vel. (l/s)	13,9
Portata max alla min vel. (m³/h)	50

Potenza sonora Lw [dB (A)] - med vel	50,0
Potenza sonora Lw [dB(A)] - max vel	57,4
Potenza sonora Lw [dB(A)] - min vel	41,1
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	18,3
Pressione max alla max vel. (Pa)	180
Pressione max alla med vel. (mmH2O)	10,2
Pressione max alla med vel. (Pa)	100
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	4,1
Pressione max alla min vel. (Pa)	40
Pressione sonora Lp [dB (A)] 1m - max vel.	49,4
Pressione sonora Lp [dB (A)] 1m - med vel.	42,0
Pressione sonora Lp [dB (A)] 1m - min vel.	33,2
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	39,9
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - med vel	23,6
Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - med vel	32,5
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m max vel.	36,9
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m min vel.	20,6
RPM max	2300
RPM med	1800
RPM min	1200

DIMENSIONI





Dimensione A (mm)	262
Dimensione B (mm)	262
Dimensione C (mm)	124
Dimensione D (mm)	73,5
Dimensione E (mm)	Ø 73
Dimensione F (mm)	Ø 79
Dimensione G (mm)	71,5
Dimensione H (mm)	76

Scheda Tecnica

CODICE 12205

BRA.VO QE

Dispositivi connessi in ambiente Internet of Things



DESCRIZIONE