

Technický list

KÓD 11965

ARIETT LL

Radiálne ventilátory



Certifikácie



IMQ



CE



IMQ výkon



EAC

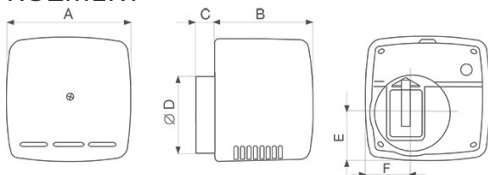


UKCA

TECHNICKÉ A VÝKONOVÉ ÚDAJE

Absorbovaný prúd max (A)	0,14	Ø Vypúšťací otvor (mm)	97
Absorbovaný výkon max (W)	18	Napätie (V)	230
Frekvencia (Hz)	50	Hmotnosť (kg)	1,47
Trieda izolácie	II °	Doručenie max. (L/s)	19,4
IP	X4	Doručenie max (m³/h)	70
Maximálna teplota okolia pre nepretržitú prevádzku (° C)	40	Max. Tlak (mmH2O)	12
Max. absorbovaný výkon pri maximálnych otáčkach (W)	18	Max. Tlak (Pa)	118
Menovitý priemer (mm)	100	Ot./min	2315
		Hladina akustického tlaku Lp [dB (A)] 3 m	40

ROZMERY

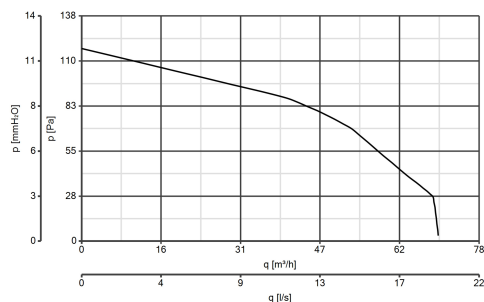


Velkosť A (mm)	156
Velkosť B (mm)	123
Velkosť C (mm)	25
Velkosť D (mm)	Ø 97
Velkosť E (mm)	60
Velkosť F (mm)	60

POPIS

- Materiál: plast odolný voči UV žiareniu (zabraňuje starnutiu spôsobenému maximálnym prietokom vzduchu 70 m³/h slnečné svetlo).
- Spätná klapka namontovaná na výstupnom otvore.
- Menovitý priemer: 100 mm • Certifikácie IMQ SAFETY a IMQ PERFORMANCE
- Motor s tepelnou ochranou proti pretiaženiu a otáčaním hriadeľa v guľi • Regulator otáčok Vortice. ložiská.

KRIVKY



PRÍSLUŠENSTVO



SCNRB
SCAT.COM.NON
REV.INCASSO
Kód 12971



DEVIATORE DI
FLUSSO M 10/4
Kód 22310



SÚPRAVA SCB
(TRASF.EC)
Kód 22481



C 1,5
(COMANDO EL.
1,5 A)
Kód 12966