



## ALFA25 - ALFA26



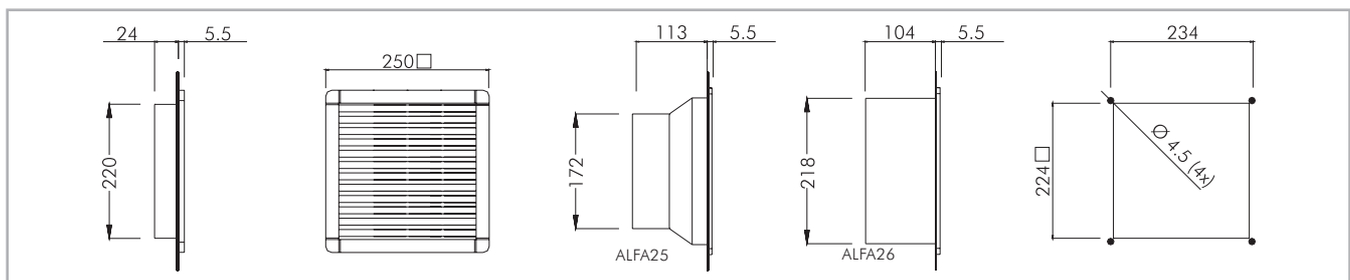
Caratteristiche	Unità	ALFA2000BPB	ALFA2500BPB	ALFA2510BPB	ALFA2524BPTB	ALFA2548BPTB	ALFA2600BPB	ALFA2610BPB	ALFA2640BPB
Portata d'aria (a bocca libera)	m <sup>3</sup> /h	-	230 (260)		230		370 (400)		
Portata d'aria con filtro in uscita	m <sup>3</sup> /h	-	180 (210)		180		250 (270)		
Alimentazione	V/Hz	-	230 / 50-60	115 / 50-60	24DC	48DC	230 / 50-60	115 / 50-60	400 / 50-60
Dimensioni HxLxP	mm	250x250x30	250x250x119				250x250x110		
Potenza	W	-	40 (38)		26	33	70 (90)		60 (70)
Corrente assorbita	A	-	0.17 (0.169)	0.34 (0.329)	1.08	0.68	0.40 (0.38)	0.80 (0.769)	0.18 (0.15)
Tipo di protezione	-	-	termica		impedenza		termica		
Collegamento	-	-	morsetto a 3 poli 2.5mm <sup>2</sup>		morsetto a 2 poli 2.5mm <sup>2</sup>		morsetto a 3 poli 2.5mm <sup>2</sup>		m.4 p. 2.5mm <sup>2</sup>
Ciclo di utilizzo	-	-	100%						
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-10 / +70 (+14 / +158)							
Grado e classe di protezione	-	IP54	IP54 / Classe I						
Rumorosità	dB(A)	-	53 (858)		61		65 (68)		
Direzione flusso d'aria	-	da esterno a interno							
Supporto rotazione	-	-	cuscinetti						
Panno filtro EN779	-	G3							
Vita media (a 40°C)	hr	-	50 000						
Materiale	-	ABS UL94V-0 color RAL7035							
Spessore lamiera quadro	mm	1.2 - 2.4							
Guarnizione	-	autoadesiva							
Peso (con imballo)	kg	0.42(0.52)	1.60(1.80)		1.20(1.40)		2.50(2.70)		
Dimensioni imballo	mm	270x270x47	270x270x165						
Montaggio	-	a scatto rapido							
Conformità/certificazioni	-	CE							

### Versioni

UL e File E301228	ALFA2000BPB	ALFA2500BPB	ALFA2510BPB	ALFA2524BPTB	ALFA2548BPTB	ALFA2600BPB	ALFA2610BPB	-
RAL7032 - Grigio - Codice finale	togliere B							
RAL9005 - Nero - Codice finale	togliere B, aggiungere N (disponibile su richiesta)							
EMC-Codice finale	M							
Flusso inverso - Codice finale	-		PR					-

### Accessori

Filtro di ricambio	ALFAFBP20							
Filtro di ricambio, ad alta efficienza	ALFAFBP20X							
Termostato 0-60°C, normalmente aperto	-						THV2	
Cuffia di protezione per IP55	CUFF20B							



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.