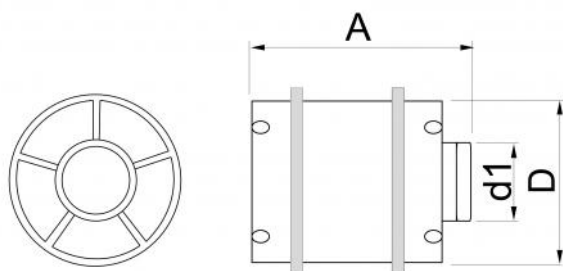


# SOTTOCAPPA

aspiratore elettrico

- cod. 11104030 - cod. 11104031 - cod. 11104032



## DIMENSIONI

CODICE	MODELLO	A [mm]	Ø D [mm]	Ø d1 [mm]
11104030	SOTTOCAPPA Ø 100	110	100	59
11104031	SOTTOCAPPA Ø 125	118	125	59
11104032	SOTTOCAPPA Ø 150	128	150	59

## DESCRIZIONE

Ventilatore assiale sottocappa realizzato in ABS di alta qualità e resistente ai raggi UV.

Il sottocappa è ideale per la ventilazione di scarico continua o periodica di locali, quali ad esempio, bagno, doccia, cucine, ecc.

È stato progettato per sistemi di canalizzazione in PVC o condotti flessibili da Ø100 mm - Ø125 mm - Ø150 mm

## DATI TECNICI

MODELLO	Ø 100	Ø 125	Ø 150
Alimentazione [V]	230		
Frequenza [Hz]	50		
Potenza [W]	14	16	29
Corrente assorbita [A]	0,085	0,1	0,13
Capacità di estrazione [m³/h]	107	190	305
Pressione aria [Pa]	41	60	95
Livello sonoro max [dB(A)]	36	38	40
Velocità [RPM]	2300	2400	
Grado di protezione	IPX4		
Peso [kg]	0,41	0,43	0,80

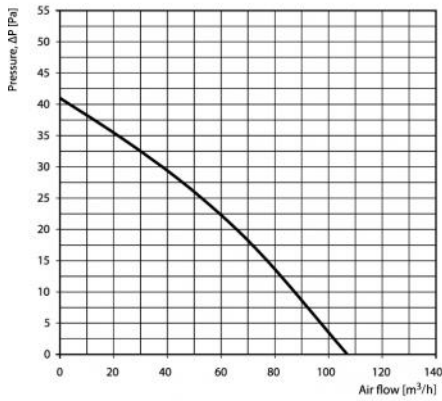
**DATI ECODESIGN**

MODELLO		11104030	11104031	11104032
Tipologia		RVU - unidirezionale		
Tipo di azionamento		multivelocità		
Consumo specifico di energia - clima freddo	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	31	32	
Classe SEC - clima freddo		B		
Consumo specifico di energia - clima temperato	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	15		
Classe SEC - clima temperato		E		
Consumo specifico di energia - clima caldo	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	5	6	
Classe SEC - clima caldo		F		
Portata massima	m <sup>3</sup> /h	107	190	305
Potenza elettrica assorbita	W	14	16	29
Portata di riferimento	m <sup>3</sup> /s	0.021	0.037	0.059
Potenza specifica di ingresso (SPI)	W/(m <sup>3</sup> /h)	0.084	0.054	0.061
Tipo di controllo		manuale		
Massimo trafilemento esterno	%	2.7		
Consumo annuo (AEC) - clima freddo	kWh/a	100		
Consumo annuo (AEC) - clima temperato	kWh/a	100		
Consumo annuo (AEC) - clima caldo	kWh/a	100		
Risparmio di riscaldamento annuo (AHS) - clima freddo	kWh/a	3400		
Risparmio di riscaldamento annuo (AHS) - clima temperato	kWh/a	1700		
Risparmio di riscaldamento annuo (AHS) - clima caldo	kWh/a	800		
Tipologia dichiarata		RVU UVU		
Livello potenza sonora	dB(A)	56	58	60

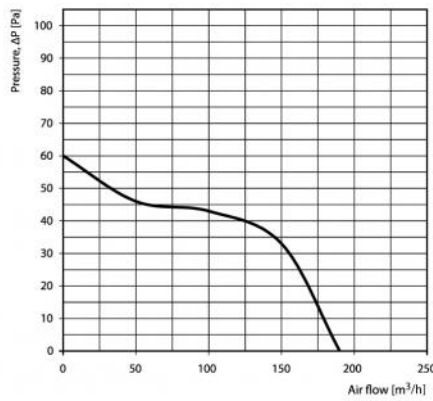
In accordo a Regolamento (UE) 1253/2014 e Regolamento (UE) 1254/2014

**GRAFICI DI PORTATA**

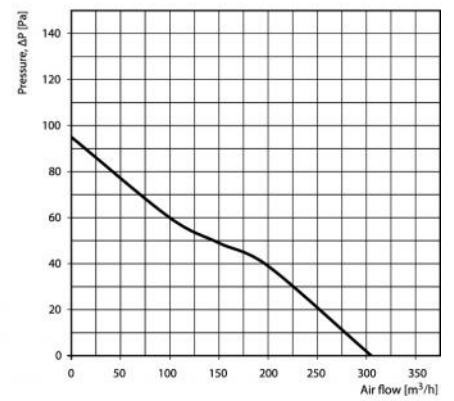
**11104030**



**11104031**



**11104032**



**ARTICOLI**

CODICE	DESCRIZIONE
11104030	ASPIRATORE ELETTRICO SOTTOCAPPA Ø100
11104031	ASPIRATORE ELETTRICO SOTTOCAPPA Ø125
11104032	ASPIRATORE ELETTRICO SOTTOCAPPA Ø150

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA. Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.