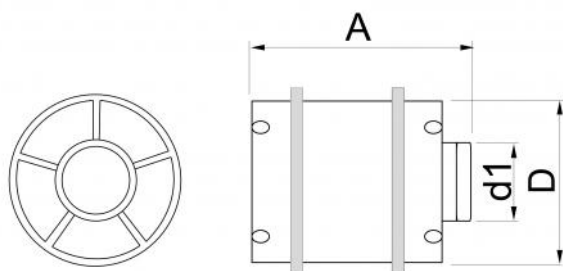


# SOTTOCAPPA

aspirateur électrique

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



## DIMENSIONS

CODE	MODÈLE	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

## DESCRIPTIF

Ventilateur axial sous -trappe en ABS de haute qualité, résistant aux UV.

La sous-trappe est idéale pour la ventilation d'évacuation continue ou périodique de pièces telles que la salle de bains, la douche, la cuisine, etc.

Il a été conçu pour les systèmes de gaines en PVC ou les gaines flexibles Ø100 mm - Ø125 mm - Ø150 mm

## DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE	Ø 100	Ø 125	Ø 150
Alimentation [V]	230		
Fréquence [Hz]	50		
Puissance [W]	14	16	29
Courant consommé [A]	0,085	0,1	0,13
Capacité d'aspiration [m³/h]	107	190	305
Pression atmosphérique [Pa]	41	60	95
Niveau acoustique max [dB(A)]	36	38	40
VITESSE [RPM]	2300	2400	
Degré de protection	IPX4		
Poids [kg]	0,41	0,43	0,80

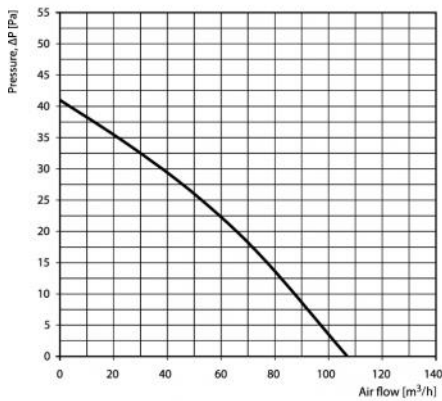
## DONNÉES ECODESIGN

MODÈLE		11104030	11104031	11104032
Typologie		RVU - unidirectionnel		
Type d'entraînement		multi-vitesse		
Consommation spécifique d'énergie - climat froid	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	31	32	
Classe SEC - climat froid		B		
Consommation spécifique d'énergie - climat tempéré	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	15		
Classe SEC - climat tempéré		E		
Consommation spécifique d'énergie - climat chaud	kWh/(m <sup>2</sup> /a)	5	6	
Classe SEC - climat chaud		F		
débit maximal	m <sup>3</sup> /h	107	190	305
Puissance électrique absorbée	W	14	16	29
Débit de référence	m <sup>3</sup> /s	0.021	0.037	0.059
Puissance d'entrée spécifique (SPI)	W/(m <sup>3</sup> /h)	0.084	0.054	0.061
Type de contrôle		manuel		
Fuite externe maximale	%	2.7		
Consommation annuelle (AEC) - climat froid	kWh/a	100		
Consommation annuelle (AEC) - climat tempéré	kWh/a	100		
Consommation annuelle (AEC) - climat chaud	kWh/a	100		
Économie annuelle de chauffage (AHS) - climat froid	kWh/a	3400		
Économie annuelle de chauffage (AHS) - climat tempéré	kWh/a	1700		
Économie annuelle de chauffage (AHS) - climat chaud	kWh/a	800		
Typologie déclarée		RVU UVU		
Niveau de puissance sonore	dB(A)	56	58	60

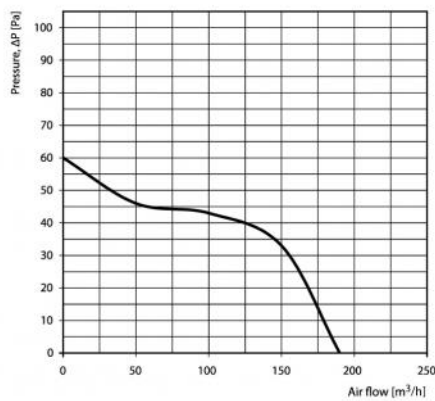
Conformément au règlement (UE) 1253/2014 et au règlement (UE) 1254/2014

## GRAPHIQUES DE DÉBIT

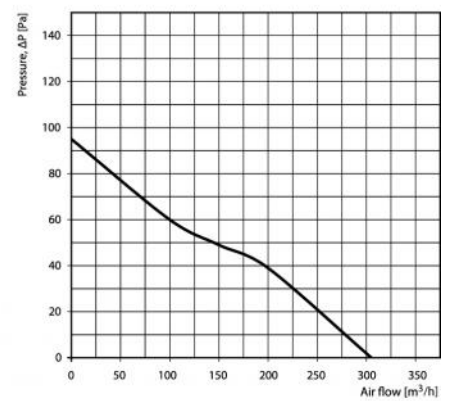
11104030



11104031



11104032



## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11104030	ASPIRATEUR ELEKTRIQUE "SOTTOCAPP", Ø 100
11104031	ASPIRATEUR ELEKTRIQUE "SOTTOCAPP", Ø 125
11104032	ASPIRATEUR ELEKTRIQUE "SOTTOSCAPP", Ø 150

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA. Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.