



AXC

Aspiratori centrifughi in linea

PRODOTTI

Codice	Modello	Ø	m³/h	Pa	A	W	GIRI 1'	dB (A)** a 3 m	max °C
2AX1122	AXC 100A	100	237	279	0,13	70	1.990	30	60
2AX1123	AXC 100B*	100	260	383	0,23	70	2.530	35	60
2AX1332	AXC 125A	125	287	238	0,13	70	1.700	32	60
2AX1333	AXC 125B*	125	313	345	0,23	70	2.400	36	60
2AX1598	AXC 150A	150	337	189	0,14	70	2.470	33	60
2AX1599	AXC 150B*	150	537	406	0,37	80	2.450	39	60
2AX1687	AXC 160A	160	365	203	0,14	70	2.395	31	60
2AX1688	AXC 160B*	160	754	476	0,50	110	2.550	38	60
2AX2131	AXC 200*	200	887	460	0,50	150	2.700	34	60
2AX2561	AXC 250	250	1114	543	0,65	170	2.550	43	60
2AX3105	AXC 315	315	1439	742	1,14	300	2.630	43	60
NOVITÀ 2AX1167	AXC 100 EC*	100	320	673	0,7	77	-	39	60
NOVITÀ 2AX1362	AXC 125 EC*	125	403	626	0,7	77	-	39	60
NOVITÀ 2AX1496	AXC 150 EC*	150	481	505	0,7	77	-	39	60
NOVITÀ 2AX1739	AXC 160 EC	160	695	471	0,8	85	-	33	60
NOVITÀ 2AX2150	AXC 200 EC	200	866	461	0,8	85	-	37	60
NOVITÀ 2AX2591	AXC 250 EC	250	855	438	0,8	85	-	35	60
NOVITÀ 2AX3121	AXC 315 EC	315	1300	584	1,5	175	-	38	60



ErP Conforme alla Direttiva Erp 2009/125/CE e al Regolamento UE 1253/2014.
 Classifica: Unità di Ventilazione Residenziale.

AXC 250-315: Unità di ventilazione non residenziale.

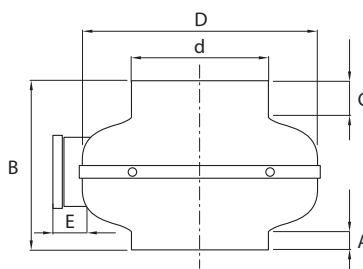
Descrizione

- Aspiratori centrifughi da condotto
- Installazione "in linea" con tubazione metalliche all'interno delle controsoffittature
- Staffe di fissaggio fornite di serie**
- Adatti per aria pulita con temperature max 60°C
- Adatti su tubazioni con diametri da 100 a 350 mm.
- Gruppo motoventilante a pale rovesce

* Specifiche ERP2018: modelli da installare preferibilmente in abbinamento al kit di regolazione E-VSD, pag. 235.

** Pressione sonora a 3 metri.

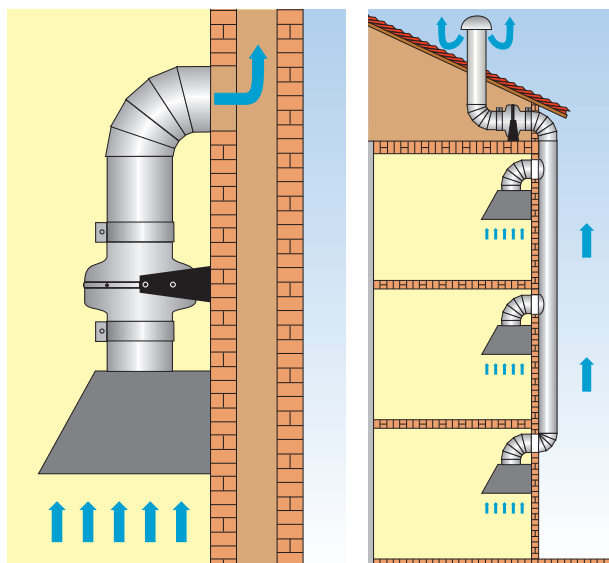
Dimensioni (mm)



AXC	A	B	C	ØD	Ød	E	kg*
100 A/B	12	215	24	245	98	38	3
125 A/B	11	214	24	245	122	38	3
150 A	21	216	23	245	147	38	3
150 B	22	230	22	333	148	38	5
160 A	24	215	24	245	157	38	3
160 B	21	230	22	333	158	38	5
200	22	230	27	333	198	38	5
250	22	230	35	333	248	38	5
315	30	308	52	404	314	38	9

* Pesi indicativi

Installazioni



ACCESSORI E RICAMBI / pag. 229

REGOLATORI E TABELLA ABBINAMENTI / pag. 230 - 236