



Éjecteurs de fumée

Pour évacuer la fumée, les vapeurs de soudure et les contaminants nocifs de l'air ambiant ou pour faire entrer de l'air frais. Les éjecteurs de fumée réversibles sont équipés d'un moteur à roulement à billes sous boîtier avec protection automatique contre les surcharges. Ils sont homologués CSA. Modèles antidéflagrants conformément à la classe 1 groupe D/classe 11 groupe EFG. Tous ont 115 V c.a., 1/3 CV, 1725 tr/min avec cordon d'alimentation de 6', porte cordon et protecteurs plaqués au cadmium. Les tuyaux sont en nylon imprégnés de néoprène ininflammable.



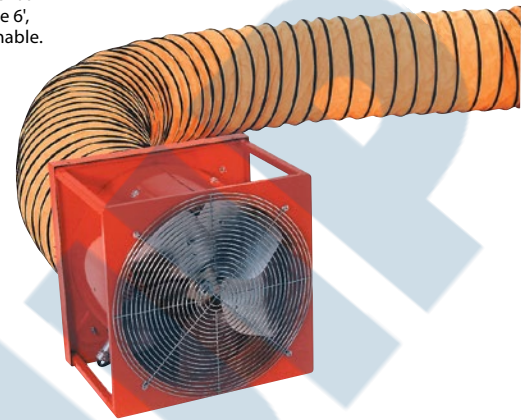
No modèle	Type	pi.cu/min @ 0,10" P.S.	Dimensions du ventilateur				Dia. du ventilateur"	Prix /Chacun
			lo"	x	la"	x	h"	
BA099	Standard	1620	17	x	14 1/8	x	14 1/8	12
BA101	Standard	3151	17	x	19 1/8	x	19 1/8	16
BA103	Standard	3700	17	x	21 3/8	x	21 3/8	18
BA102	Antidéflagrant	3151	17	x	19 1/8	x	19 1/8	16
BA104	Antidéflagrant	3700	17	x	21 3/8	x	21 3/8	18

ADAPTATEURS

No modèle	Dia. du ventilateur"	Prix /Chacun
BA026	12	
BA028	16	
BA029	18	

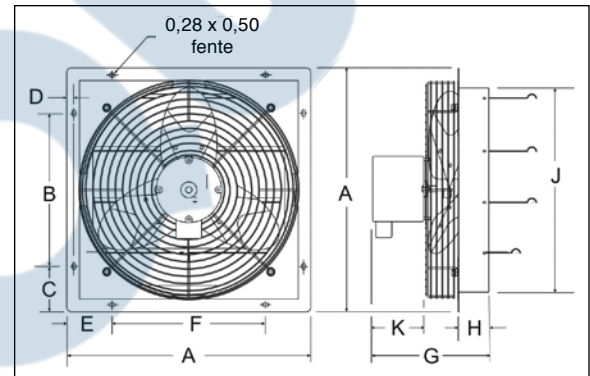
TUYAUX FLEXIBLES

No modèle	Longueur'	Diamètre"	Prix /Chacun
BA049	15	12	
BA050	20	16	
BA051	20	18	



Ventilateurs d'évacuation à volets

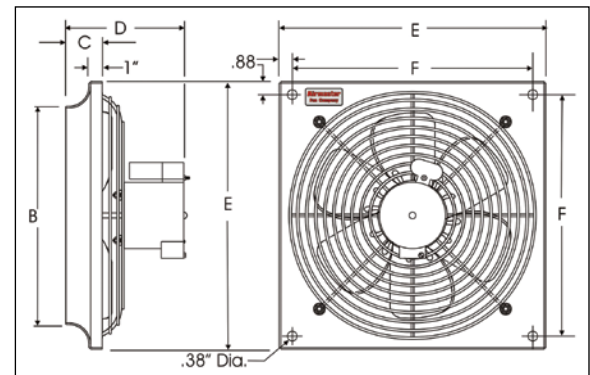
- Moteur de 115 V, monophasé
- Moteur sous boîtier
- À entraînement direct, basse pression
- Entièrement assemblé, prêt à être installé
- Protecteur arrière répond aux normes OSHA
- 24" et 30" : moteur à trois vitesses avec interrupteur à tirage, fiche et cordon compris



No modèle	Dia. ventil."	CV	pi.cu/min à 0"	pi.cu/min 1/8" P.S.	A"	B"	F"	Dimensions				Dim. panneau (carré)	Ouvert. mur (carré)	Poids lb	Prix /Chacun
								G"	H"	J"	K"				
EA368	7	1/30	121	60	11,1	4	4	8,06	2,38	8	3	11 1/8"	8 1/2"	10	
EA369	10	1/30	611	318	13,1	6	6	8,06	2,38	10	3	13 1/8"	10 1/2"	10	
EA370	12	1/30	815	490	15,1	8	8	8,06	2,38	12	3	15 1/8"	13"	12	
EA371	16	1/20	1216	765	19,1	12	12	9,06	2,38	16	4	19 1/8"	17"	20	
EA372	18	1/15	1877	752	21,1	14	14	11	2,5	18	4,8	21 1/8"	18 1/2"	25	
EA373	20	1/15	2235	920	23,1	16	16	11	2,5	20	4,8	23 1/8"	20 1/2"	35	
EA374	24	1/4	3214	2015	27,1	20	20	12,7	3	24	5	27 1/8"	25"	48	
EA375	30	1/4	4970	3510	33,1	26	26	12,7	3	30	5	33 1/8"	30 1/2"	57	

Ventilateurs d'évacuation muraux d'usage général

- Moteur de 115 V
- À entraînement direct, à basse pression
- Moteur fermé sur palier à coussinet-douille
- Pales à l'épreuve des surcharges
- À rendement élevé, faible coût d'exploitation
- Protecteur arrière intégré
- Pour usage commercial
- Quatre trous d'un diamètre de 0,38"



No modèle	Dia. ventil."	CV	tr/min	Capacité (pi.cu/min) à po P. S. sur colonne d'eau					Dimensions					Poids lb	Prix /Chacun	
				0"	0,05"	0,10"	0,125"	0,20"	0,250"	A"	B"	C"	D"			E"
EA376	10	1/30	1550	524	469	418	394	309	234	10	10 1/4	1 1/2	6	14	12,3	12
EA377	12	1/30	1550	897	843	754	689	503	378	12	12 1/4	1 1/2	8	16	14,3	14
EA378	16	1/9	1050	1881	1766	1626	1540	1169	814	16	16 1/2	1 3/4	9 1/2	20	18,3	24
EA379	18	1/9	1050	2504	2345	2149	2035	1553	884	18	18 1/2	1 3/4	10	22	20,3	27