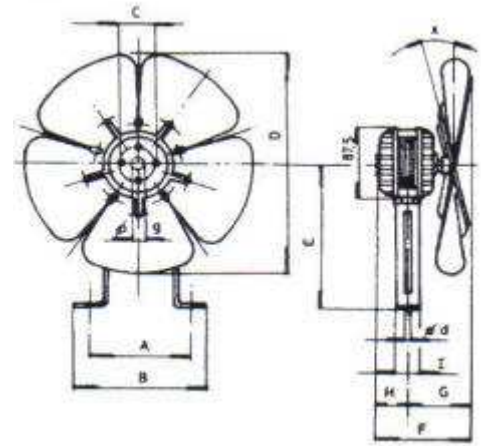


Moto-ventiladores helicoidales frigoríficos/Refrigerating helical moto-ventilators/Moto-ventilateurs hélicoïdaux de frigorification



Gama de ventiladores compuestos por un conjunto de motor-hélice-pie soporte y que pueden funcionar en impulsión o en aspiración.

Estos ventiladores han sido creados para su incorporación en máquinas frigoríficas: Condensadores y Evaporadores. Igualmente pueden aplicarse a la ventilación de cuadros eléctricos.

Range of ventilators made up of a motor-helix-foot set has supported and that can work in impulsion or aspiration. These ventilators have been created for their incorporation in refrigerating machines:

Condensers and Evaporators. Also they can be applied to the ventilation of electrical pictures.

Gamme de ventilateurs composés d'un ensemble de moteur-propulseur- pieds supporte et qui peuvent fonctionner en impulsión ou en aspiration. Ces ventilateurs ont été créés pour leur incorporation dans des machines frigorifiques :

Condenseurs et Évaporateurs. Ils peuvent également être appliqués à la ventilation de tableaux électriques.

CARACTERISTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES

TIPO	W.U.T./AB	Velocidad	AMP. 200V.50Hz	M ³ /H	G	A	B	C	D	X	E	F	G	H	I	d	Peso Kg.
VE-5	5/30	1.350	0,16	650	7	81	103	25,5	203	24°	123	90	55	35	25	8	1,1
VE-7	7/31	1.350	0,20	750	7	81	103	25,5	230	24°	123	90	55	35	25	8	1,3
VE-10	10/56	1.350	0,35	950	7	148	170	25,5	254	24°	135	114	75	39	25	8	1,5
VE-16	16/77	1.350	0,52	1.400	10	147	170	25,5	305	24°	160	140	95	45	40	6	2,4
VE-25	25/105	1.350	0,72	1.600	10	147	170	25,5	305	24°	160	148	99	49	40	6	2,7
VE-30	30/125	1.350	0,82	1.800	10	147	170	25,5	305	28°	160	152	103	49	40	6	2,9