



CAJA EXTRACCION AMI

Unidad de ventilación tipo caja modelo AMI.

Unidad compuesta por: Caja hermética en chapa galvanizada con doble tapa de registro, provista de aislamiento termo acústico interno con forro de célula cerrada (no empapa líquidos) de sustancia auto extingible.

Caudales desde 1.170 m³/h hasta 10.000 m³/h. Temperatura máxima de trabajo 55°C en continuo

Ventilador centrífugo de doble oído con motor hermético de carcasa aleteada en aluminio, especial para refrigerarse con el mismo paso de gases y montado en caja aislada acústicamente con paneles forrados de resistencia al fuego M1.

Aislamiento anti vibratorio garantizado por fijación flotante en motor-rodete.

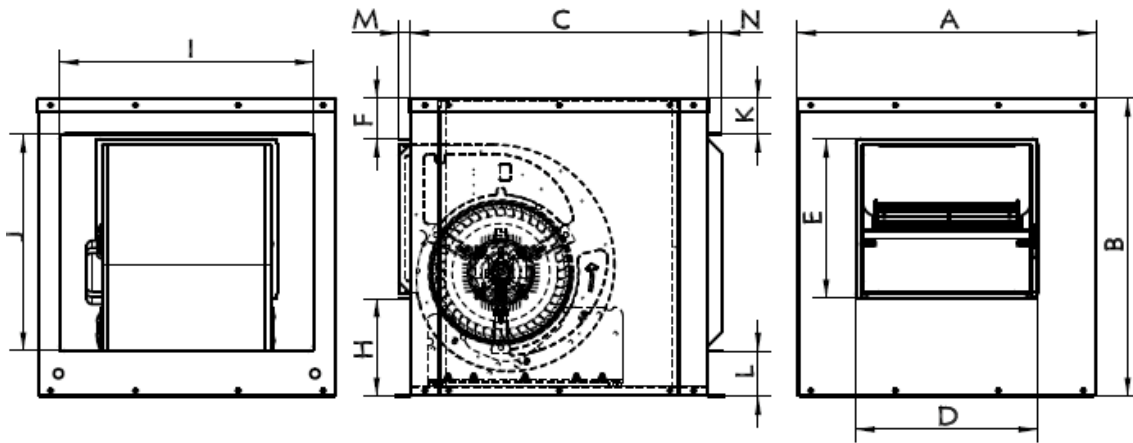
FICHA TECNICA

Ventilador AMI con motor directo.

Motor aislamiento clase B IP-55 aleteado.



MEDIDAS



Modelo	A	B	C	D*E	F	H	I	J	K	L	M	N
AMI 7/7	450	450	450	252*226	76	146	352	309	76	94	23	27
AMI 9/9	535	535	535	321*278	91	164	418	359	103	121	23	27
AMI 10/10	580	580	580	352*309	79	190	493	421	100	119	23	27
AMI 12/12	650	650	650	418*359	78	211	576	500	104	123	23	27
AMI 15/15	775	775	775	489*421	113	239	650	650	130	148	23	27