

AT DDF

ventilador con motor incorporado doble oído



Precio p. 404

> gama

- Gama compuesta de 7 modelos:
 - De DDF 7-7 a DDF 12-12.
 - Motor mono variable hasta 10/10.
 - Caudales de 300 a 6 000 m³/h.

> aplicación / utilización

- Ventilación general aire limpio.

> construcción / composición

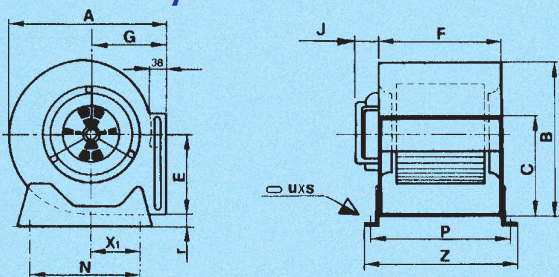
- **Envolvente/ventilador:**
 - Voluta en acero galvanizado simple oído.
 - Turbina a acción, equilibrada estática y dinámica al inicio del eje motor.
- **Motorización:**
 - Motor tipo cerrado 50 Hz - IP 44 - clase B - protección térmica y rearme automático.
 - AT DDF 7-7 a DDF 10-10 motores 6 polos, mono 230 V, variable en velocidad por tensión.
 - AT DDF 12-9 y 12-12 motores 6 polos, tri 230/400 V.

> especificación

- Ventilador con voluta de acero galvanizado simple oído, turbina centrífuga a acción y motor montado en el oído de aspiración (acción directa).
- Tipo **DDF**, marca **France Air**.

descripción técnica

> Dimensiones y hueco



tipo AT	A	B	C	E	F	G	M	N	P	Z	r	u x s	J
7-7	316	325	208	186	232	153	321	225	258	282	14	11x16	35
9-7	380	387	262	215	232	185	321	300	258	282	38	11x16	57
9-9	380	387	262	215	298	185	388	300	324	348	38	11x16	53
10-8	425	443	289	249	265	203	355	340	291	315	38	11x16	45
10-10	425	443	289	249	331	203	420	340	357	381	38	11x16	45
12-9	491	521	341	294	309	230	420	408	335	359	38	11x16	90
12-12	491	521	341	294	395	230	510	408	421	445	38	11x16	90

dimensiones en mm

> Límites de utilización

- Temperatura del fluido transportado: de - 20 °C a + 40 °C.

accesorios

> Juego de pies

