

Grupos de aspiração

DD



Estrutura: Perfis de alumínio extrudido e cantos em polipropileno.

Painéis: Chapa de aço plastificado, sendo o painel de acesso ao ventilador de fácil desmontagem.

Isolamento: Espuma de poliuretano autoextinguível revestidos interiormente em chapa de aço galvanizado.

Ventiladores: Centrífugos de dupla ou simples entrada com motor directamente acoplado.

Fixação: O ventilador é apoiado na base da caixa com suportes metálicos e apoios antivibratórios.

Descarga: Gola em junta flexível, para rápida e fácil substituição do ventilador, e evitar transmissão de vibrações para as condutas.

Pés: Em borracha reguláveis

MODELO	Curva	Motor		V	Rpm	A Máx.	Variador Veloc. (A)	Cond. uF
	nº	W	CV					
VENTILBOX DD 7-7-900	1	73	1/10	220	900	0,7	4	4
VENTILBOX DD 9-9-900	2	245	1/3	220	900	2,1	4	8
VENTILBOX DD 10-10-900	3	245	1/3	220	900	2,6	4	8
VENTILBOX DD 12-9-900	4	736	1	220	900	6	10 a 12	20
VENTILBOX DD 12-9-900 T	5	1380	1,5	380	900	3,6	—	—
VENTILBOX DD 12-12-900	6	736	1	220	900	6,2	10 a 12	20
VENTILBOX DD 12-12-900 T	7	1380	1,5	380	900	3,6	—	—
VENTILBOX DD 7-7-1400	8	147	1/5	220	1400	1,65	4	6,3
VENTILBOX DD 9-9-1400	9	600	3/4	220	1400	4,1	6 a 10	16
VENTILBOX DD 10-10-1400	10	600	3/4	220	1400	5,9	10	16

Dimensões:

MODELO	Tipo de caixa	A	B	C	D	E	F	GØ
DD 7-7-900	VB1 DD	450	450	450	235	215	30	250
DD 7-7-1400	VB1 DD	450	450	450	235	215	30	250
DD 9-9-900	VB3 DD	550	550	550	305	265	30	350
DD 9-9-1400	VB3 DD	550	550	550	305	265	30	350
DD 10-10-900	VB5 DD	600	600	600	340	295	30	400
DD 10-10-1400	VB5 DD	600	600	600	340	295	30	400
DD 12-9-900	VB6 DD	700	600	700	315	345	30	450
DD 12-12-900	VB7 DD	700	700	700	405	345	30	450



