

BAV2805, BAV281



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico o monofásico opcional, a la vista
- Cuerpo de Ø280
- Filtro de bolsa en poliéster clase "L", sin sistema de limpieza manual
- Boca de aspiración directa Ø40mm
- Carenado con pies de apoyo
- Pintado Ral 9003 blanco para versiones estándar
- Versión X1 con cámara filtro en acero inox y carenado pintado
- Versión X2 completamente en acero inox
- Versión T: con interruptor magnetotermico en caja IP55, opcional

		BAV2805	BAV281
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz
Power	Watt	0.37	0.90
Depression max	mbar	160	230
Max working depression	mbar	110	150
Max air flow	m ³ /h	80	150
Primary filtering surface	m ²	0.23	0.23
Absolute filtering surface	m ²	1,20	1,20
Container capacity	Lt	9	9
Product inlet	mm	Ø40	Ø40
Noise level	DbA	70	70
Overall dimensions	Cm	36x36x75H	36x36x75H
Weightl	Kg	22	30
Protection	IP	54	54