

BAV2805, BAV281



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase o monofase in opzione
- Corpo filtrante Ø280
- Filtro a sacco in poliestere classe “L”, senza sistema di pulizia manuale
- Bocchettone dritto Ø40mm
- Carena con piedi di appoggio
- Verniciato Ral 9003 bianco per versione standard
- Versione X1 con camera filtro in acciaio inox e carena verniciata
- Versione X2 completamente in acciaio inox
- Versione T : con interruttore magnetotermico racchiuso in scatola IP 55 , in opzione

		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	m³/h	80	150
Primary filtering surface	m²	0.23	0.23
Absolute filtering surface	m²	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