

BA2205, BA2805, BA281



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase, o monofase in opzione, a vista
- Versione C, con motore alloggiato all'interno di una carena verniciata in bianco
- Corpo filtrante Ø220 per BA2205
- Corpo filtrante Ø280 per BA2805, BA281
- Filtro a sacco in poliestere classe "L", senza sistema di pulizia manuale
- Bocchettone dritto Ø40mm
- Supporto di sostegno
- Verniciato Ral 9003 bianco per versione standard
- Versione X completamente in acciaio inox, sia camera filtro che supporto, motore a vista
- Versione T: con interruttore magnetotermico racchiuso in scatola IP 55, in opzione
- Versione CX2 completamente in acciaio inox

		BA2205	BA2805	BA281
Tension /Voltage	Volts	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz
Power	kW	0.37	0.37	0.90
Depression max	mbar	160	160	230
Max working depression	mbar	110	110	150
Max air flow	m ³ /h	80	80	150
Primary filtering surface	m ²	0,15	0,23	0,23
Absolute filtering surface	m ²	NO	1,20	1,20
Container capacity	Lt	3	9	9
Product inlet	mm	Ø40	Ø40	Ø40
Noise level	DbA	70	70	70
Overall dimensions	Cm	35x60x46h	35x60x46h	35x60x45h
Weightl	Kg	20	22	30
Protection	IP	54	54	54