

BA2205, BA2805, BA281



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Turbine à canal latéral avec moteur asynchrone triphasé ou monophasé en option, à vue
- Version C, avec moteur logé à l'intérieur d'un carénage peinté en blanche
- Corp filtrante Ø220 pour BA2205
- Corp filtrante Ø280 pour BA2805, BA281
- Filtre à sac en polyester cat."L" sans nettoyage du filtre
- Entrée du produit droite Ø40mm
- Support pour chambre filtre et moteur
- Peint Ral 9003 blanc pour version standard
- Version X entièrement en acier inox, soit la chambre filtre que le support, moteur à vue
- Version T : avec interrupteur thermique logé dans une boîte IP55, en option
- Version CX2: entièrement en acier inox

		BA2205	BA2805	BA281
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz
Power	Watt	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
Weight	Kg	20	22	30
Protection	IP	54	54	54