

A346/60EPINX1.3D



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Corpo macchina Ø460mm
- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase in versione ATEX EX II 3D posizionato all'interno di una carenatura nella parte posteriore della macchina, con carter in ABS
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+T 16A - IP 67
- Scuotifiltro manuale in posizione superiore per la pulizia del filtro
- Bocchettone rapido Ø70mm
- Contenitore da 25 Lt con manico integrato e ruote e sistema speciale per inertizzazione a liquido
- Rubinetto di scolo posizionato sul serbatoio su ruote
- Ruote posteriori Ø125mm, ruote anteriori Ø100mm con freno, in versione antistatica
- Versione standard con contenitore inox, laterale e carenatura verniciati Ral 7001 grigio

A346/60EPINX1.3D		
Tension /Voltage	Volts	3~ 400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A IP67
Power	kW	3.4
Depression max	mbar	300
Max air flow	m ³ /h	310
Primary filtering surface	m ²	1,9
Absolute filtering surface	m ²	3,1
Liquid capacity	Lt	60
Dust capacity	Lt	25
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	dB(A)	75
Overall dimensions	Cm	64X112X155h
Weight	Kg	160
Protection	IP	55
EX Marking	EX	Ex II 2/3D H T.135 °C