

## A346/60EPINX1.3D



### DANE TECHNICZNE:

- Korpus maszyny Ø460mm
- Turbina bocznokanałowa z trójfazowym silnikiem asynchronicznym w wersji ATEX EX II 3D umieszczona w obudowie z tyłu maszyny. owiewka z tyłu maszyny, z Obudowa ABS
- Kabel zasilający 10mt z wtyczką przemysłową 3Ph+T 16A - IP 67
- Ręczny otrząsacz filtra w pozycji górnej do czyszczenia filtra
- Szybkozłącze Ø70mm
- Pojemnik o pojemności 25 litrów z wbudowanym uchwytem i kółkami oraz specjalnym systemem do inertyzacji cieczy
- Zawór spustowy umieszczony na zbiorniku na kołach
- Koła tylne Ø125mm, koła przednie Ø100mm z hamulcem, w wersji antystatycznej
- Wersja standardowa z pojemnikiem ze stali nierdzewnej, bokami i owiewka pomalowana na kolor szary Ral 7001

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 <sup>3</sup> /h	310
Primary filtering surface	m <sup>2</sup>	1,9
Absolute filtering surface	m <sup>2</sup>	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