

AS146, AS1546, AS246



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase, o monofase in opzione, alloggiato alla base del contenitore
- Corpo macchina Ø460mm
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+ T 16A
- Sacco filtrante in nylon 200 micron
- Oblò posizionato sul cappello per l'ispezione visiva del sacco filtrante
- Bocchettone dritto Ø70
- Contenitore da 105 lt
- Ruote Ø63mm con freno
- Versione verniciata con contenitore Ral 9003 bianco
- Versione X con contenitore e cappello inox

		AS146	AS1546	AS246
Tension/ Voltage	Volts	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A	3P + T 16A	3P + T 16A
Power	kW	0.85	1.3	1.5
Depression max	mbar max	230	230	230
Max working depression	mbar	150	175	210
Max air flow	m ³ /h	150	150	210
Primary filter surface	m ²	NO	NO	NO
Upstream absolute filter	m ²	NO	NO	NO
Downstream absolute filter	m ²	1,3	1,3	1,3
Cartridge filter surface	m ²	NO	NO	NO
Container capacity	Lt	105	105	105
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	70	70	64
Overall dimensions	Cm	Ø46x116h	Ø46x116h	Ø46x116h
Weight	Kg	42	42	55
Protection	IP	54	54	55