

AS146, AS1546, AS246



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico o monofásico opcional alojado en la base del contenedor
- Cuerpo de Ø460mm
- Cable de alimentación 10mt con enchufe industrial 3 Ph+ T 16A
- Bolsa filtrante en nailon 200 micrones
- Ojo de buey situado en el cabezal para la inspección visual de la bolsa filtrante
- Boca de aspiración directa Ø70
- Contenedor de 105 lt
- Ruedas Ø63mm con freno
- Versión pintada con contenedor Ral 9003 blanco
- Versión X con contenedor y cabezal 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