

AS1556, AS256, AS356



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico o monofásico opcional alojado en la base del contenedor
- Cuerpo de Ø560mm
- 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 150 lt
- Ruedas Ø63mm con freno
- Versión pintada con contenedor Ral 9003 blanco
- Versión X con contenedor y cabezal inox

		AS1556	AS256	AS356
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	1.1	1.5	2.2
Depression max	mbar max	230	250	310
Max working depression	mbar	175	210	200
Max air flow	m ³ /h	150	210	310
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	150	150	150
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	70	64	69
Overall dimensions	Cm	Ø56x116h	Ø56x116h	Ø56x116h
Weight	Kg	60	65	72
Protection	IP	54	55	54