

AS1556, AS256, AS356



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase o monofase in opzione alloggiato alla base del contenitore
- Corpo macchina Ø560mm
- 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 150 lt
- Ruote Ø63mm con freno
- Versione verniciata con contenitore Ral 9003 bianco
- Versione X con contenitore e cappello 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