

## AS1556X.3D, AS356X.3D



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico marcado ATEX EX II 3D alojado en la base del contenedor
- Cuerpo de Ø560mm
- Cable de alimentación 10mt con enchufe industrial
- 3Ph+ T 16A IP67
- Bolsa filtrante en nailon antiestático para la recogida de recortes
- Ojo de buey en el cabezal para la inspección visual de la bolsa filtrante
- Válvula limitadora de vacío de serie
- Boca de aspiración directa Ø70
- Contenedor de 150 lt inox
- Ruedas Ø63mm con freno en versión antiestática

		AS1556X.3D	AS356X.3D
Tension/ Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz
Power	Kw	1.5	2.6
Depression max	mbar max	250	300
Max working depression	mbar	200	220
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	210	310
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	NO	NO
Upstream absolute filter	m <sup>2</sup>	NO	NO
Downstream absolute filter	m <sup>2</sup>	1,3	1,3
Cartridge filter surface	m <sup>2</sup>	NO	NO
Container capacity	Lt	150	150
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	70	73
Overall dimensions	Cm	Ø56X116H	Ø56X116H
Weight	Kg	60	72
Protection	IP	55	55