

AS1556X.3D, AS356X.3D



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase in versione ATEX EX II 3D alloggiato alla base del contenitore
- Corpo macchina Ø560mm
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+ T 16A IP67
- Sacco filtrante in nylon antistatico per raccolta sfridi
- Oblò posizionato sul cappello per l'ispezione visiva del sacco filtrante

- Valvola limitatrice di serie
- Bocchettone dritto Ø70
- Contenitore da 150 lt inox
- Ruote Ø63mm con freno in versione antistatica

		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 ³ /h	210	310
Primary filter surface	m ²	NO	NO
Upstream absolute filter	m ²	NO	NO
Downstream absolute filter	m ²	1,3	1,3
Cartridge filter surface	m ²	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