

AD56



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Cuerpo de Ø560mm
- Eyector neumático (sistema Venturi)
- Filtro estrella en poliéster clase "L"
- Sacudidor de filtro manual
- Manómetro para el control de la presión de aire comprimido
- Boca de aspiración Ø70mm
- Contenedor de 100 lt con mango y ruedas
- Ruedas posteriores Ø150mm, ruedas anteriores Ø125mm con freno
- Cesta porta accesorios
- TManguera de alimentación de aire comprimido, antiestático, largo 10 mt, completo con rácor
- Versión con chasis pintado Ral 9005 negro y contenedor y laterales Ral 7001 gris
- Ideal el uso de accesorios de aspiración de Ø50mm

		AD56
Air compressed avecsumption	LT/MIN	2400NI/min
Power	Watt	-
Depression max	mbar	280
Max air flow	m ³ /h	800
Primary filter surface	m ²	3.4
Absolute filter surface (inside)	m ²	NO
Absolute filter surface (outside)	m ²	NO
Container capacity	Lt	100
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	80
Overall dimensions	Cm	89X68X180h
Weight	Kg	90
Air compressed required	bar	4-8