

AS556



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, dreiphasig, in einem Gehäuse im Hinterteil des Saugers eingebaut
- Maschinendurchmesser Ø560mm
- 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 16A
- Filterbeutel in Nylon 200 Mikron
- Schaufenster auf Deckel zur Prüfung des Filters
- Gerader Sauganschluss Ø70
- 215 L. Behälter
- Hinterräder Ø150 mm mit Bremse und Drehräder Ø125 mm vorne
- Standardausführung, lackiert RAL 9003 (weiß)
- X1 Ausführung mit Edelstahlbehälter
- X2 Ausführung mit Behälter und Motorgehäuse in Edelstahl

A5556		
Tension/ Voltage	Volts	3~ 400V/50Hz *
Plug	A	3P + T 16A
Power	kW	4
Depression max	mbar max	400
Max working depression	mbar	200
Max air flow	m ³ /h	520
Primary filter surface	m ²	NO
Upstream absolute filter	m ²	NO
Downstream absolute filter	m ²	7,25
Cartridge filter surface	m ²	NO
Container capacity	Lt	215
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	73
Overall dimensions	Cm	66x134x145h
Weight	Kg	160
Protection	IP	55

*andere Spannungen und Frequenzen auf Anfrage erhältlich