

A546KECOC, A546KECOC.1



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, Drehstrom, in einem Schutzgehäuse in der Heckseite des Saugers platziert
- 10mt. Stromkabel mit Industriestecker 3Ph+T 16A
- Vakuummessgerät zur Anzeige des Verschmutzungsgrades des Filters
- Ø460mm Patronensatz mit 3 Patronen und einer Gesamtfilterfläche von 5m²
- Automatische Druckluftreinigung im Gegenstrom
- 100L. Behälter auf Räder mit seitlichen Handgriffen für eine einfache Entleerung
- Saugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung für die Zubehörteile
- Version in lackiert RAL 7001
- Festräder Ø150mm und Drehräder mit Bremse Ø125mm

		A546KECOC	A546KECOC.1
Tension/voltage	Volts	3~ 400V/50Hz *	3~ 400V/50Hz *
Plug	A	3P + T 16A	3P + T 16A
Power	kW	4	5.5 (4 + 1.5)
Depression max	mbar	280	280
Max working depression	mbar	200	200
Max air flow	m ³ /h	550	550
Primary filter surface	m ²	5	5
Upstream absolute filter surface	m ²	NO	NO
Container capacity	Lt	100	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	76	83
Overall dimensions	cm	65x110x152h	65x110x152h
Weight	Kg	135	145
Protection	IP	54	54

* andere Spannungen und Frequenzen auf Anfrage erhältlich