

A42PKX1.3D



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø400
- Seitenkanalverdichter mit Drehstrom-Asynchronmotor, gekennzeichnet mit ATEX EX II 3D
- Unterdruckmesser zur Überprüfung des Filterzustandes
- Manueller seitlicher Filterschüttler
- Antistatischer Polyester-Sternfilter
- Standardausführung mit 40-Liter-Behälter aus rostfreiem Stahl V2A (AISI 304) mit integriertem Griff und Rädern
- Grundausrüstung mit Fahrgestell RAL 9005 (schwarz) Edelstahlbehälter und Filterkammer RAL 9003 (weiß)

A42PKX1.3D		
Tension/Voltage	Volts	3~ 230V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A IP67
Power	KW	2.2
Depression max	mbar	170
Max air flow	m ³ /h	420
Primary filter surface	m ²	1,6
Absolute filter surface	m ²	1,6
Container capacity	Lt	40
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	67
Overall dimensions	cm	62X53X133h
Weight	Kg	80
Protection	IP	65
EX Marking	EX	II3D T135 °C