

A346EPX1.3D - A546KEPX1.3D





TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, dreiphasig, in ATEX Ausführung EX II 3D platziert in einem ABS Gehäuse hinter der Maschine
- 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 16A IP 67
- F Sternfilter aus Polyester Klasse "L"- Ø460mm, antista-
- Manueller Filterrüttler, oben, auf dem Deckel
- 65 und 100 L. Behälter
- Bei Modellen mit 65 L. Behälter herausnehmbar, mit Griff und Rollen
- Bei den Modellen mit 100 L. Behälter, ist der Behälter

ausgerüstet mit Rollen und Seitengriffen für die Entleerung und als Option mit Hebevorrichtung für Gabelstapler

- Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- Fronthalterung für Saugschlauch und Zubehörkorbe in der Hinterseite
- Rollkabelunterstützung in der Rückseite
- Standardausführung mit Edelstahlbehälter, Filterkammer und Motorgehäuse Ral 7001grau
- Hinterräder Ø150mm, Vorderräder Ø125mm
- Bremse, in Version antistatisch
- Bypass Sicherheitsventil, serienmäßig eingebaut

		A346/60EPX1.3D	A346EPX1.3D	A546/60KEPX1.3D	A546KEPX1.3D
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/50HZ	230-400V/50Hz
Power	Kw	2,6	2.6	5.2	5.2
Depression Max	mbar max	300	300	290	290
Max working depression	mbar	220	220	230	230
Max air flow	m³/h	310	310	520	520
Primary filter surface	m²	1,90	1,90	1,90	1,90
Upstream absolute filter surface	m²	2,20	2,20	2,20	2,20
Downstream absolute filter surface	m²	NO	NO	NO	NO
Cartridge filter surface	m²	5	5	5	5
Container capacity	Lt	65	100	65	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	Dba	74	74	76	76
Overall dimensions	Cm	63X105X135H	63X105X150H	63X105X135H	63X105X150H
Weight	Kg	115	115	142	142
Protection	IP	55	55	55	55