

## F230X1.3D, F230X1.3GD



### TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, dreiphasig, ATEX zertifiziert, EX II 3D, EX II 3GD in einem Gehäuse geschützt
- 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 16A IP67
- Vakuum-meter zur Filterüberwachung
- Maschinendurchmesser Ø360mm
- Manueller Filterrüttler, oben, auf dem Deckel
- Sternfilter aus Polyester Klasse "L", antistatisch
- Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- By-Pass Sicherheitsventil, serienmäßig eingebaut
- 25 L. Edelstahlbehälter mit Griffen, herausnehmbar
- Hinterräder Ø125mm, Vorderräder Ø100mm mit Bremse, Version antistatisch
- Standardausführung mit Fahrgehäuse und Filterkammer Ral 9003 weiß, Edelstahlbehälter
- X2 Ausführung mit Behälter und Filterkammer aus Edelstahl
- X3 Ausführung, ganz aus Edelstahl (Behälter, Filterkammer und Fahrgehäuse)
- Einfache und Schnelle Kupplung von allen Zubehör- und Optionsteilen

		F230X1.3D	F230X1.3GD
Tension /Voltage	Volts	3~230-400V/50Hz	3~230-400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A IP67	3P + T 16A IP67
Power	Kw	1.5	1.5
Depression Max	mbar max	300	300
Working Depression	mbar	200	200
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	210	210
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	0,70	0,70
Upstream absolute filter	m <sup>2</sup>	1.55	1.55
Downstream absolute filter	m <sup>2</sup>	4,8	4,8
Cartridge filter surface	m <sup>2</sup>	NO	NO
Container capacity	Lt	25	25
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	72	72
Overall dimensions	Cm	40X70X150h	40X70X150h
Weight	Kg	90	90
Protection	IP	55	55
EX Marking	EX	II3D T125 °C	II3G T3 II3D T125 °C