

## F230



### TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, dreiphasig oder einphasig in Option, in einem Schutzgehäuse installiert
- • 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 16A
- • Vakuum-Meter zur Filterüberwachung
- • Maschinendurchmesser Ø360mm
- • Manueller Filterrüttler, oben, auf dem Deckel
- • Sternfilter aus Polyester Klasse "L"
- • Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- • 25 L. herausnehmbarer Behälter mit Griffen,
- • Hinterräder Ø125mm, Vorderräder Ø100mm mit
- • Bremse
- • Ausführung mit Fahrgehäuse, Behälter und Filterkammer
- • Ral 9003 (weiß)
- • X1 Ausführung mit Edelstahlbehälter
- • X2 Ausführung mit Behälter und Filterkammer aus Edelstahl
- • X3 Ausführung, ganz aus Edelstahl (Behälter, Filterkammer und Fahrgehäuse)
- • Schnelle und einfache Installation von allen Optionen

		F230
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz
Power	Kw	1,5
Depression Max	mbar max	250
Working Depression	mbar	210
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	210
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	0,70
Upstream absolute filter	m <sup>2</sup>	1.55
Downstream absolute filter	m <sup>2</sup>	4,8
Cartridge filter surface	m <sup>2</sup>	NO
Container capacity	Lt	25
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	64
Overall dimensions	Cm	40X70X151h
Weight	Kg	90
Protection	IP	55