

A104OIL



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø460mm
- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, sichtbar am Kopf
- Flüssigkeits- / Feststoffabscheider mit Ablassventil am Behälter
- Flüssigkeitsauslass durch Umkehrsystem
- Optische Tankfüllanzeige
- Maximaler Flüssigkeitsstandsensord, der die Absaugung abschaltet
- Rückschalglappe am Sauganschluss
- 9 M. Stromkabel mit Stecker 3Ph + T 16A
- Önebefilter
- Flüssigkeitsbehälter hat ein Volumen von 100 Lt
- Herauslinkbarer Behälter auf Räder
- Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- Hinterräder Ø150mm, Vorderräder Ø125mm mit Bremse
- Grundauführung: Fahrgestell lackiert RAL 9005 schwarz; Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau

A104OIL		
Tension/Voltage	Volts	3~ 230-400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A
Power	KW	3
Depression max	mbar max	300
Max working depression	mbar	270
Max air flow	m ³ /h	320
Container capacity for liquids	Lt	100
Container capacity for chips	Lt	40
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	75
Overall dimensions	cm	78x64x160h
Weight	Kg	115
Protection	IP	55