



K-MAX 11-08 ES VS

Stationär ljuddämpad skruvkompressor med kyltork.

- + Direktdrivet skruvblock, effektivt och driftsäkert
- + Variabelt varvtal, hög verkningsgrad och effektiv energibesparing
- + Kontrollbox EasyTronic IV med LCD display, möjlighet att ansluta upp till 4 enheter
- + Termostatstyrd centrifugal fläkt, effektiv och tyst kylning
- + Förfilter-panel, ren och dammfri insida för ökad brukstid
- + Spin-On filter för enkel och effektivt underhåll
- + Påbyggd kyltork med +3°C daggpunkt

Art.nr.	Benämning	Volt	kW	l/min	Bar	dBA	Vikt kg	Dim lxbxh cm
100 103 106	K-MAX 11-08ES VS	400/3	11	680/1700	8	68	256	100 x 70 x 100

TEKNIKA DATA

TOTALA MÅTT

Tekniska egenskaper	TYPE	K-Max 11 VS
Arbetsstryck	bar g	8
Pumpgrupp	type	FS50TMC
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C) Max	l/min	1700
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C) Min.	l/min	680
Oljemängd	l	6,5
Oljemängd påfyllning	l	0,8
Maximal slutlig övertemperatur för luft	°C	12
Bortförd värme	kJ/h	37600
Fläktens effekt	m ³ /h	1800
Oljerest i luften	mg/m ³	2-4
Elmotor	type	132 MC/2
Nominell effekt	kW	11
Max absorberad effekt av nätet	kW	14,3
Kapslingsklass för elskåp	IP	54
Gränser för omgivningens temperatur	°C	+2/+45
Ljudtryck (enligt Pneuop/Cagi PN2CPTC2)	dB(A)	67
Elektriska data		
Matarspänning	V/Ph/Hz	400/3 ~/50
Hjälpspänning	V/Ph/Hz	24/1 ~/50
Strömabsorption vid start	A	59
Max absorptionsström	A	24
Maximalt tomgång ström	kW	5,1
Skyddsgrad elmotor	IP	55
Isoleringsklass		F
Servicefaktor		1,1
Säkerhetsanordningar		
Maxtemperatur oljekrets	°C	110
Kalibrering föralarm oljetemperatur	°C	105
Kalibrering termiskt relä motor	A	14,5
Kalibrering säkerhetsventil	bar	14
Dimensioner		
Längd (tork)	mm	1000 (1360)
Bredd	mm	700
Höjd	mm	1000
Vikt (tork)	kg	240 (282)
Utlopp luft	G	3/4"
Dimensioner + 500 l.		
Längd (tork)	mm	2000 (2000)
Bredd	mm	730
Höjd	mm	1700
Vikt (tork)	kg	390 (432)
Utlopp luft	G	3/4"

