



## TECHNISCHES DATENBLATT FM11



FM-Schraubenkompressoren können bis zu einer Umgebungstemperatur von 46°C betrieben werden. Das großzügig dimensionierte Lüftungssystem sorgt für optimale Kühlung, niedrige Ablufttemperaturen, beste Leistung und Zuverlässigkeit unter härtesten Bedingungen.

## **Optional: 5 Jahre Garantie**

## **Hauptmerkmale:**

- C-PRO 2.0 Mikroprozessorsteuerung
- Verdichterstufe aus eigener Fertigung & Entwicklung
- Einfache Wartung
- Kompaktes Design mit minimaler Grundfläche
- Hocheffiziente IE3-Motoren
- Hohe Liefermenge
- Betriebsdruck von 7 13 bar(g)

Teilenummer	CC1184133	CC1184154	CC1183627	CC1184155
Modellbezeichnung	FM11	FM11	FM11	FM11
Behälter (L)	n/a	n/a	n/a	n/a
Motor	Feste Drehzahl	Feste Drehzahl	Feste Drehzahl	Feste Drehzahl
Antriebsart	Keilriemen	Keilriemen	Keilriemen	Keilriemen
Trockner	Nein	Nein	Nein	Nein
Nennleistung (kW)	11	11	11	11
Nennleistung (Ps)	15	15	15	15
Spannung (V)	400/50	400/50	400/50	400/50
Liefermenge (m3/min)	1,59	1,58	1,39	1,09
Liefermenge (Cfm)	56,15	55,80	49,09	38,49
Betriebsdruck (Bar)	7	8	10	13
Betriebsdruck (PSI)	102	116	145	188
Steuerung	C-Pro 2.0	C-Pro 2.0	C-Pro 2.0	C-Pro 2.0
Luftkühlung	Ja	Ja	Ja	Ja
Nachkühler	Ja	Ja	Ja	Ja
Geräuschpegel (dB(A))	70	70	70	70
Druckluftausgang	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Maße (LxBxH)	667x630x1050	667x630x1050	667x630x1050	667x630x1050
Gewicht (kG)	219	219	219	219