

TECHNISCHES DATENBLATT FM18



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(a)

Teilenummer	CC1184265	CC1184266	CC1184267	CC1184268
Modellbezeichnung	FM18	FM18	FM18	FM18
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)	18,5	18,5	18,5	18,5
Nennleistung (Ps)	25	25	25	25
Spannung (V)	400/50	400/50	400/50	400/50
Liefermenge (m3/min)	3,15	2,96	2,71	2,38
Liefermenge (Cfm)	111,24	104,53	95,70	84,05
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))	73	73	73	73
Druckluftausgang	1"	1"	1"	1"
Maße (LxBxH)	787x698x1202	787x698x1202	787x698x1202	787x698x1202
Gewicht (KG)	361	361	361	361