

AUTOMAN KOLBENKOMPRESSOR MODEL AC55E270DOL 11B S

Vollautomatische, intern komplett verrohrte und verdrahtete Kompaktanlage, zweizylindrig, zweistufig verdichtend, luftgekühlt, montiert auf Behälter, Schallhaube

Referenzbedingungen

Ansaugdruck abs.		1 bar
Ansaugtemperatur		20 °C
relative Feuchte		0 %

Grenzwerte und Toleranzen

Betriebsüberdruck	1 bis	11 bar
Ansaugtemperatur	5 bis	40 °C
Kühllufttemperatur	0 bis	40 °C

Technische Daten

max. Betriebsüberdruck		11 bar (e)
Ansaugleistung		660 l/min
Volumenstrom*		408 l/min
Schalldruckpegel**		65 dB(A)

Elektrische Daten

Motorfabrikat		NS39
Nennleistung		4 kW
Nenn Drehzahl		1010 min ⁻¹
Spannung		400 V
Frequenz		50 Hz

Abmessungen, Gewichte und Anschlüsse

Abmessungen Länge/Breite/Höhe	1517 / 741 / 1487	mm
Netto-Gewicht	220	kg
Druckluftanschluss	G 1/2	

Lieferumfang

- Kompressoraggregat aufgebaut auf Behälter (270 l) für fundamentlose Aufstellung (Kompressorelement inkl. Elektromotor).
- Kompressor und Elektro-Motor sind keilriemengetrieben.
- Ansaugfilter, Entlastungs- und Sicherheitsventil, Manometer und Druckschalter sind integriert.
- Schnellkupplung und manuelles Kondensatablassventil am Behälter montiert.
- Inkl. elektrisches Anschlusskabel
- Schallhaube

Der Kompressor ist nur für den intermittierenden Betrieb ausgelegt.

Die beschriebene Kompressoranlage entspricht der CE-Norm.

*Referenzbedingungen nach ISO 1217, Anhang C, gemessen nach ISO 5167-2

**Schalldruckpegel gemessen nach ISO 2151 mit Toleranz +3 db(A): 2004 unter Verwendung ISO 9614/2