

Vollautomat. Kompressoranlage PAKO 385/150

einstufig, 2-Zylinder, luftgekühlt, stationär, Schweizer-Montage

Hubvolumen	400 l/min
Volumenstrom bei 8 bar	280 l/min
Höchstdruck	10 bar
Schaltgrenzen	7,0 - 9,5 bar
Drehzahl des Kompressors	1050 U/min
Drehstrommotor 400 V. 50 Hz.	2,2 kW
Druckluftbehälter-Inhalt	150 l
Gewicht	97 kg
Abmessungen (LxBxH)	115x43x101 cm
Schalldruckpegel	77 dBA (1m)

Normalzubehör

- 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Lüfterrad
- Drehstrom-Normmotor
- Keilriemenantrieb mit Spannvorrichtung
- Riemenschutzgitter
- geräuschkämpfender Ansaugfilter
- Nachkühler-Druckleitung
- automat. Druckschalter mit Motorschutz, Entlastungsventil und Stundenzähler
- Rückschlagventil
- Manometer
- Sicherheitsventil
- Kondensat-Ablassventil mit Schlauchanschluss
- Druckluftbehälter mit Innenbeschichtung, aussen Strukturlack blau
- Gummipuffer

Schweizermontage - Vorteile gegenüber Orig. Fini:

- Nachkühler-Druckleitung aus Aluminium-Rippenrohr. Durch die intensivere Nachkühlung der Druckluft nach dem Kompressorblock werden tiefere Temperaturen erreicht, das heisst weniger Kondensat im Leitungsnetz.
- Kondensat-Ablassventil mit Schlauchanschluss
- Druckluftbehälter mit Innenbeschichtung – 10 Jahre Garantie gegen Durchrosten.
- Montage, Endkontrolle und Probelauf in unserem Betrieb.

Garantie

1 Jahr nach VSM

Sonderzubehör (auf Wunsch)

- Kondensat-Kanister inkl. 2m Zuleitungsschlauch