

## Kompressoranlage BKES 501/250/10 bar

| Technische Details : |                     |
|----------------------|---------------------|
| Bauart               | zweistufig          |
| Zylinderzahl         | 2                   |
| Ansaugleistung       | 500 Ltr. / min.     |
| Eff. Liefermenge     | 400 Ltr. / min      |
| Höchstdruck          | 10 bar              |
| Kompressordrehzahl   | 760 U/min           |
| Behälterinhalt       | 250 Ltr.            |
| Motor                | 3,0 kW              |
| Spannung             | 400 V               |
| Frequenz             | 50 Hz               |
| Schutzart            | IP 54               |
| Isolationsklasse     | F                   |
| Schallpegel          | 77 dB(A)            |
| Maße                 | 800 x 660 x 1950 mm |
| Gewicht              | 195 kg              |



Zweistufiger, zweizylindriger Kolbenkompressor in robuster Bauweise. Der Antrieb erfolgt bei sehr niedrigen Drehzahlen keilriemengetrieben über einen IP 54 Hochleistungs - Elektromotor.

Die stark verrippten Zylinderköpfe aus Aluminiumlegierung und der wirkungsvolle Druckluft - Nachkühler garantieren niedere Austrittstemperaturen und eine lange Lebensdauer.

Serienmäßig ausgestattet mit gekühlten Kompaktventilen, geräuschkämpfendem Ansaugfilter und wartungsfreien Zungenventilen.

Kompressoraggregat ausgelegt auf 10 bar Betriebsdruck komplett montiert und verdrahtet auf stehendem Druckluftbehälter.

Technische Änderungen vorbehalten !