

12V KSS-Belüfter Sauerstoffpumpe Kompressor



12 Volt KSS-Belüfter

Robuste und sehr leistungsfähige ölfreie 12 V (Gleichstrom) Kolbenkompressoren für den Betrieb an einer 12V - Autobatterie. Das stabile Aluminium-Gehäuse leitet die beim Betrieb entstehende Wärme sicher ab. Auch als Vakuumpumpe (zur Erzeugung eines Unterdrucks) einsetzbar. 10.000-fach im Industrieinsatz bewährt!

Die Kompressoren werden mit einem Kunststoff-Mehrfachverteiler nebst Anschlusschlauch geliefert.. Wir empfehlen einen 4mm Luftschlauch für den Anschluss an den Verteiler.

Lieferumfang: Modell RC 3600-RC 8400

- 12 V Kompressor RC-3600-8400 mit Messing-Ausgang ca. 8mm-10- mm12 mm
- 2 Gummifüße
- 6-fach Kunststoffverteiler mit Gewebe-Anschlusschlauch
- 12 V Anschlusskabel (eine Seite Stecker die andere Blank)

Modell	Watt	L/h ¹	Druck (MPa) ²	Gewicht
RC-3600	25	3600	> 0,06	1,5 kg
RC-4800	35	4800	> 0,08	2,8 kg
RC-6000	75	6000	> 0,08	4,0 kg
RC-8400	130	8400	> 0,10	4,2 kg

¹) gemessen ohne Gegendruck ²) maximale Einblastiefe / 0,01 MPa entspricht 1,0 m Wassersäule