

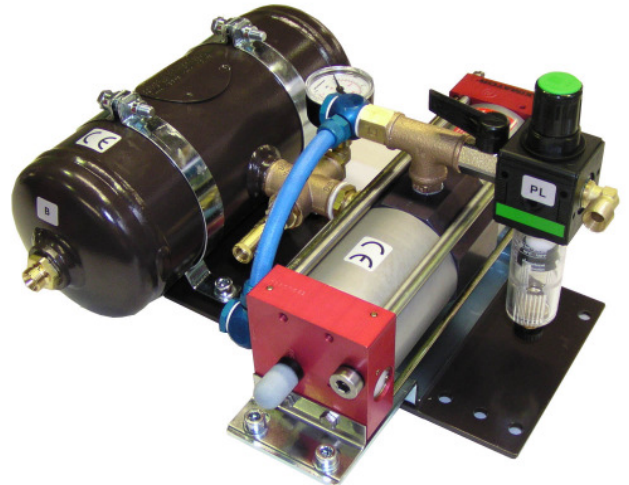
Kompressorstation Typ MPLV-2/3L/16bar

Artikel - Nr.: 3230.0414

Schaltplan - Nr. : AP 201.034.00

Hauptmerkmale:

- einfache Handhabung und Bedienung
- stationär
- kompakte Bauweise
- pneumatischer Antrieb
- keine elektrische Energie nötig



Anwendung:

Die MAXIMATOR - Kompressorstation wird eingesetzt zum Verdichten von Druckluft.

Funktion:

MAXIMATOR — Kompressoren werden mit Druckluft angetrieben und verdichten den werksseitigen Druck im jeweiligen Übersetzungsverhältnis des Kompressors (siehe Tabelle).

Technische Daten

Typ:	MPLV—2/ 3 L/ 16 bar
Übersetzungsverhältnis:	1:2
Betriebsdruck max.:	16 bar
Betriebsmedium:	Luft /
Förderleistung max.:	Abhängig vom Anwendungsfall
Anschlüsse Eingang PL	Schlauchtülle ø9 / G 3/8"
Anschlüsse Druckausg. B:	Schlauchtülle ø9 / G 3/8"
Abmessungen B x T x H:	350 x 410 x 240
Gewicht:	11 kg
Druckluftantrieb	min. 1 bar / max. 8 bar

