

Produktmerkmale

- Einstufige Kolbenkompressoren als Einzylinder, Zweizylinder oder Dreizylinder
- Kompakte Bauform durch Reihenbauweise
- bis Max. Betriebsdruck von 10 bar
- ölgeschmierte und ölfreie Version
- robuste Kolbentechnologie, lange Lebensdauer
- niedrige Drucklufttemperatur
- Antriebsarten:
 - - Gelenkwelle
 - - Keilriemen
 - - Hydraulikmotor
 - - E-Motor
 - - Dieselmotor
- Kompressoraggregate auf Grundrahmen
- Kompressoranlagen mit Kessel
- Einzelanfertigungen und Sonderlösungen

Anwendungsbereiche der Kompressoren

- Handwerk
- Industrie
- Entladung von Flüssigkeiten aus Tankwagen
- Einsatz auf Kommunalfahrzeugen
- Einsatz auf Saug- und Spülfahrzeugen
- Einsatz auf Servicefahrzeugen
- Einsatz auf Traktoren
- Einsatz auf Bahnen
- Antrieb von Druckluftwerkzeugen auf Fahrzeugen
- Zusätzliche Druckluft bei Tiefsaugen (Injektorprinzip)
- Vakuum- und Druckerwendungen
- Ausblasen von Filtern
- Reifendruckregelanlagen
- Containershiftsysteme
- Bremsluft