

## Die ganze Welt der Druckluft





**Kompetent und zuverlässig:  
FILCOM ist Ihr idealer Partner, wenn es  
um die Druckluftherzeugung geht.**

Das **FILCOM**-Lieferprogramm umfasst Kolben- und Schraubenkompressoren mit/ohne Frequenzregelung für unterschiedlichste Leistungsanforderungen und Umgebungsbedingungen. Bei Neu- wie auch Gebrauchsmaschinen vertraut **FILCOM** auf die bewährte Technik von **KAESER** sowie anderen namhaften deutschen Herstellern.



**Bestens abgestimmt aus einer Hand:  
Die passende Druckluftaufbereitung  
von FILCOM.**

Druckluft enthält Wasserdampf und Kondensat, häufige Ursache für Betriebsstörungen und Produktionsunterbrechungen. In den meisten Fällen sind Kältetrockner die wirtschaftlichste Lösung, diese beiden Störfaktoren aus komprimierter Luft zu entfernen. Für besondere Anforderungen liefert **FILCOM** auch Membrantrockner sowie kalt oder warm regenerierende Adsorptionstrockner.



**Innovatives Steuerungskonzept  
für komplexe Druckluftstationen:  
Sigma Air Manager**

Sollen mehrere Kompressoren besonders sicher und zuverlässig koordiniert werden, dann führt am **Sigma Air Manager** kein Weg vorbei. Die auf einem Industrie-PC basierende Verbundsteuerung kommuniziert via Profibus DP mit allen angeschlossenen Kompressoren und ermöglicht ein vielfach feinfühligeres Steuern von Druckluftstationen bei höchstmöglicher Energieeinsparung.



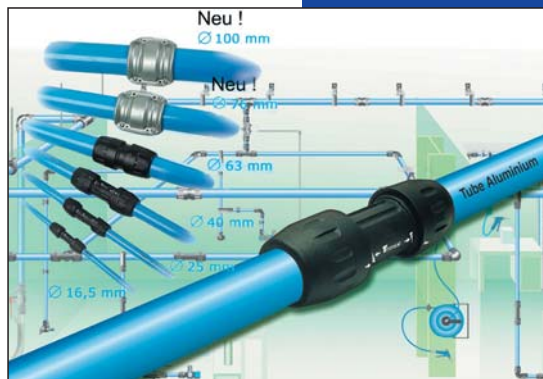
**Wirtschaftlich und umweltbewusst:  
Kondensatableitung und -aufbereitung**

Um das bei der Druckluftherzeugung entstehende Kondensat mit all seinen Öl- und Schmutzpartikeln zuverlässig abzuleiten und danach Öl und Wasser den gesetzlichen Bestimmungen entsprechend zu trennen, liefert **FILCOM** die passenden Geräte in modernster Technologie. Damit werden Schadstoffe und Störungen sowohl in Ihrem Druckluftsystem wie auch in der Natur bewusst vermieden.

## Transair Druckluft-Leitungssysteme

Intelligente, modular aufgebaute Leitungssysteme aus Aluminium oder Edelstahl mit innovativer Verbindungstechnik für leichte und schnelle Installation bei gleichzeitig langer, wartungsarmer Lebensdauer helfen effizient, Zeit und Kosten zu sparen.

Auch spätere Modifikationen in Ihrem Leitungsnetz sind somit einfach und schnell durchzuführen.



## Druckluftarmaturen

Wenn es um die Verteilung, Steuerung und Kontrolle in Ihrem Druckluftsystem geht, dann sind Sie hier richtig:

**FILCOM** ist Ihr Partner für Wartungsgeräte, Druck- und Temperaturmessung, Ventile und Absperrorgane, Zylinder und Steuerventile, Schlauchkupplungen, Verschraubungen und Verbindungsteile, Teflon- und Gewebe-Schläuche, Schnellentlüftungskupplungen.



## Auch vor Ort stets für Sie da: Die FILCOM-Servicetechniker.

Kundenservice macht bei **FILCOM** nicht schon bei einer prompten Lieferung halt, sondern setzt sich konsequent fort durch kompetente Wartung und Service Ihrer gesamten Druckluftanlage. Natürlich auch dann, wenn diese nicht von **FILCOM** selbst geliefert und installiert wurde. **FILCOM** Servicetechniker werden ständig geschult, um sowohl ältere wie auch aktuelle Druckluftanlagen stets kostenbewusst warten zu können.



## Fachgerechte Beratung individuell vor Ort

Ein starkes Team von erfahrenen Außendienst-Fachberatern berät Sie vor Ort in allen Druckluftfragen. Sei es die Druckluftbedarfsanalyse oder die bedarfsgerechte Auslegung und Dimensionierung Ihrer Druckluftstation: Unsere Außendienst-Fachberater stehen Ihnen stets Rede und Antwort. Der besondere **FILCOM**-Service: Eine Druckluft-Verbrauchsmessung, die zu beträchtlichen Energieeinsparungen führen kann.



**Riedstraße 17/1  
D-73760 Ostfildern**
**Telefon 07 11/4 41 33 22-0  
Telefax 07 11/4 41 33 22-22  
info@filcom.de  
www.filcom.de**


**Die FILCOM GmbH hat sich auf den Vertrieb von Kompressoren und Geräten zur Druckluft- und Kondensataufbereitung wie Kältetrockner und Druckluftfilter sowie Industriefilter spezialisiert.**

**Servicearbeiten wie auch Reparaturen werden an allen handelsüblichen Kompressoren ebenso fachgerecht durchgeführt wie die Beratung über Energiekosteneinsparungen bei der Druckluftherzeugung.**

Mit einem Team von 17 hoch qualifizierten und motivierten Mitarbeitern ist **FILCOM** der kompetente und zuverlässige Partner rund um die Druckluftversorgung: Von der Planung und Installation des gesamten Druckluftnetzes nach individuellen Kundenanforderungen über die Lieferung von Neu- und Gebrauchtkompressoren einschließlich Montage und Inbetriebnahme vor Ort.

Dabei setzt **FILCOM** als regionaler Stützpunkthändler auf die Qualität der Produkte von **KAESER** und anderen namhaften deutschen Herstellern.

Aber auch für die Maschinen einer ganzen Reihe von anderen Herstellern übernimmt **FILCOM** Wartung, Reparaturservice sowie deren Ersatzteilversorgung. Mit einer Lagerhaltung von über 5000 verschleißrelevanten Artikeln besteht die Möglichkeit einer sehr kurzfristigen Teilverfügbarkeit.

Für dringende Bedarfsfälle sind zahlreiche Neu- und Gebrauchtmaschinen – zeitweise über 100 Stück – zum Teil auch zur Miete direkt ab Lager lieferbar.

### Lieferprogramm

- Handwerkerkompressoren
- Werkstattkompressoren
- Industriekompressoren
- Dentalkompressoren
- Ölfreie Kompressoren
- Druckluftbehälter
- Druckluftfilter
- Kältetrockner
- Adsorptionstrockner
- Membrantrockner
- Kondensatableiter
- Kondensataufbereitung, Öl-Wasser-Trennung
- Aktivkohleadsorber
- Druckluftleitungssysteme
- Druckluftarmaturen
- Druckluftwerkzeuge
- Kompressorensteuerungen
- Gebrauchtkompressoren
- Mietkompressoren
- Wärmerückgewinnungssysteme
- Original-Ersatzteile namhafter Hersteller
- Industriefilter
- Hydraulikfilter
- Druckhaltesysteme
- Druckluftzubehör
- Druckluftschläuche
- Wälzkolbengebläse
- Vakuumanlagen
- Hochdruckverdichter
- Nachverdichter
- Reifenfüllgeräte (stationär/ tragbar, als Austauschgeräte)

### Dienstleistungsspektrum

- Druckluftseminare
- Analyse der Druckluftauslastung
- Beratung und Konzeption maßgeschneiderter Druckluftsystemlösungen zur Energiekosteneinsparung
- Gesamtplanung von Druckluftstationen
- Lieferung, Montage, Inbetriebnahme und Einweisung vor Ort (DGRL 97/23/EG)
- Service, Wartung und Reparaturen
- Behälterprüfung durch eigene befähigte Mitarbeiter gem. BSVO
- Rohrleitungs montage

### Kennzahlen

- 17 Mitarbeiter
- ca. 1200 m<sup>2</sup> Lagerfläche